

دراسات معاصرة في

علم النفس المعرفي

الدكتور

مهند محمد عبد الستار







دراسات معاصرة في
علم النفس المعرفي

رقم الإيداع لدى المكتبة الوطنية (1010/11/4122)

159

المركز الوطني للمطبوعات

دراسات معاصرة في علم النفس العربي / مهدي محمد عبد الستار
- عمان: دار غيداء للنشر والتوزيع، 2010

(1 من)

ر.ا. (1010/11/4122)

(الترجمات) / علم النفس العربي / قسم العربي

هـ. تم إعداد بيانات الفهرسة والتصنيف الأولية من قبل دائرة المكتبة الوطنية

Copyright ©
All Rights Reserved

جميع الحقوق محفوظة

ISBN 978-9957-480-80-6

لا يجوز نشر أي جزء من هذا الكتاب أو تخزين مادته بطريقة إلكترونية أو نقله على أي وجه أو بأي
طريقة إلكترونية ميكانيكية أو بالتصوير أو بالتسجيل أو بإتلاف شكله إلا بموافقة مكتبي
هذا مكتبة معصية.



دار غيداء للنشر والتوزيع

الطبع العربي - عمان: دار غيداء للنشر والتوزيع
التصنيف: 535.3402 6 +962
م.ب. 520945 عمان 11152 الأردن
جميع الحقوق محفوظة - عمان: دار غيداء للنشر والتوزيع
ت.م.ب. 7 95667143 +962
E-mail: darfiyad@gmail.com

دراسات معاصرة في علم النفس المعرفي

الأستاذ الدكتور
مهند محمد عبد الستار

الطبعة الأولى

2011م - 1432هـ

الأهداء

وطني الحبيب العراق اخصرت فيك كل متعتي

والدي رحمهما الله

أخوتي..... زوجتيأولادي

باستثناء لحظات الحزن أنت فرحي ولو عتي

د.مهنا

الفهرس

7 مقدمة
11 أثر الخطوط العنقنية والسنادة النصفية في قياس الخرائط العنقنية
57 أثر تعقيد العزو والتعرض لمتكرر في التدوير العنقني
105 أثر كشف الذات ومحتوى الرسالة في التحيز الشخصي
169 الاعتقاد بعنصرية العنق وأثره في فقدان الأمل
195 تطور مفارقات التفكير ما وراء العنق لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية
 تأثير الإختلافات العنقنية والسنادة النصفية للتداعج في حل التداخلات المنطقية لدى
219 تلاميذ المرحلة الابتدائية
271 أثر طبيعة اللون في إدراك العنق
289 الضمور بالذات وعلاقتها بالكثافة لدى طلبة الجامعة
369 مفهوم الذات وعلاقتها بمرکز السيطرة لدى الأطفال
335 الانتماء الاجتماعي وعلاقتها بالتوجه نحو القوة الاجتماعية لدى طلبة الجامعة

المقدمة

سعى التوجه المعرفي في علم النفس إلى بلورة مناهج جديدة استهدفت سبر أغوار النفس البشرية من بوابة العقل والعمليات الناجمة عنه فكان أحد أهم هذه المناهج علم النفس المعرفي التجريبي الذي مدّ الفارسين بمعلومات قيمة بخصوص القدرات العقلية للإنسان وآلياتها وفعاليتها المتنوعة.

بين يديك عزيزي القارئ التخصص عشرة بحوث كلها منشورة في مجلات علمية متخصصة تصدت لموضوعات اعتقد أنها مهمة في ميدان الدراسات النفسية فليد القارئ التخصص والباحث عن إرواء ظمأ الظما السايكولوجي .

لقد اجتهدت في توليف المنهج التجريبي في هذه الدراسات ليهي من ذلك أهداف عدة منها التعرف بعلم النفس للمعرفي التجريبي بوصفه أحد التوجهات المعرفية الحديثة ثم توضيح طبيعة العلاقات السببية التي تربط بين المقاهيم العقلية المعرفية بعضها البعض وأخيراً إرشاد الباحث للتخصص إلى آلية استخدام البحث التجريبي في هذا الميدان كما أن المقاهيم التجريبية والوسائل الإحصائية للنسبة في هذه الدراسات يمكن أن تساعد القارئ العزيز في تلمس الطريق الأمثل لهذا النوع من البحوث.

وقد تضمنت هذه البحوث مقاهيم جديدة حل ما أظن واعتقد في ميدان علم النفس المعرفي منها المخططات العقلية والخرائط المعرفية والتلووير العقلي وتعقيد العزرو وغيرها من المقاهيم التي هم القارئ للتخصص والقارئ الباحث عن المعرفة والثقافة السايكولوجية ولا ادعي لنفسني الانفراد بهذه المقاهيم وإنما هي ثمرة الجهود المبذولة في الاستقصاء والتحري عما هو جديد في ميدان التخصص. وإذا كان هناك من يستحق الشكر

عل هذا الانجاز فهو للباحثين الرائعين الذين سبقوني في هذا الميدان وفتحوا لي أبواباً مشرعة
للبحث والنقضي. احذر للقارئ الكريم عن أي خطأ أو تقصير غير مقصود وانتمس منهم
العذر فيها قدمت وادعيت. والله وفي التوفيق

مهند محمد عبد الستار

أيار /مايو/ 2010

**اثر المخططات العقلية
والسيادة النصفية في قياس الخرائط المعرفية**

أثر المخططات العقلية والسيادة النصفية في قياس الخرائط المعرفية

مشكلة البحث

تتلق الدراسات على إن فعالية الإنسان تبني على صورة العالم الخارجي وإن القاهم المتعلقة بالمكان والعلاقات المكتابة تؤدي دورا جوهريا في البناء النفسي والمعرفي بكل مسوياته بسداً من إدراك صور الأشكال إلى التشكيل المنطقي له. (Chalmer, 1996, p:125) هذا يعني إن المعرفة المكتابة تهتم بمصفات للجمال وخصائصه وأصنافه ومتعلقاته التي يخضع لها الفرد ويقوم بتخزينها واسترجاعها عند الحاجة حيث تنشأ على أساسها تمثيلات فية وهندسية ذات معنى واضح. (Churchland, 1989, p:59)

وإذا كانت التمثيلات المعرفية تقوم أساسا على تكوين مفاهيم عن الأشياء والأشخاص والأحداث الزمنية والمكانية فإن خصائص هذه المفاهيم يمكن أن توظف لتمييز المفاهيم من خلال أشكالها وتمثيلاتها الزمنية أو من خلال النقاط البارزة فيها كالمسافات والأحجام والأشكال على وفق خرائط معرفية تحمل في طياتها تنظيمات عقلية ذات معالجات آنية للموقف. (Clyton, 1994, p:271)

وقد بين جونسن (إن الناس يمتلكون مخططات عقلية وخرائط معرفية من خلالها تمثل البيئة المحيطة بهم وإن حسن الفعالية أو الجودة في الأداء ضمن هذه البيئة أو تلك إنسا تأتي من وجود مخططات مكتابة للبيوت والشوارع والأماكن الأخرى والتي تشكل بمجملها جوهر المعرفة المكتابة التي تتعلق ببيتهم (Joason, 1963, p:621) وقد أشار بارتلت إلى أن للمخططات بوضفها تركيزات عقلية تهدف إلى تنظيم المعلومات الداخلة من البيئة بطريقة ذات معنى تساعد في تمثيل الخصائص أو الأنواع الأساسية للموضوعات والأحداث ولم ينف بارتلت إن الناس عموما يعملون ترتيب تلك الأحداث والصور والموضوعات مع تفصيلها بطريقة تتفق وغيرهم الخاصية (Robert, 2001, p:66) إن دراسة دور وأهمية عملية معالجة المعلومات في بناء تمثيلات سلوكية منظمة ومستقرة

وفاعلة تمثل في سؤال نظري ذي أهمية كبرى يتعلق بالكيفية التي يتمثل بها الناس الباشات للمختلفة ومعالجة المعلومات التي يستخدمونها في إدارة هذه المعرفة وما دور الذاكرة والفهم في صيرورة هذه المعلومات الزمنية والكمائية بمرورها ودلالاتها للتوعية وطريقة تمثيلها في نظام المعرفة بشكل عام وفي أنظمة الذاكرة بشكل خاص .

إن عملية معالجة المعلومات هي سلسلة منظمة ومتناغمة من العمليات العقلية فالإدراك بوصفه عملية معرفية يتم من خلاله تنظيم المعلومات التي يستقبلها الفرد في لحظة ما أو هو عملية تفسير وتنظيم للمعطيات الحسية التي تصلنا بها الأحاسيس لزيادة وعينا بها بحيث يتنا ويتدواتنا وهو لا يدرك هذه المعلومات إلا بعد أن تحدث عملية الانتباه (Attention) حيث يتم وضع التأثير المتبقى أو للمعلومة المختارة في بؤرة الشعور أو ما يعرف بمركز الوعي (Margaret, 1994, p43)

ويمكن القول إن عملية الإدراك تلي عمليتي الإحساس (Sensation) والانتباه، فإذا كان الإحساس هو اكتشاف وتسليم اثريات الحسية المختلفة (السمعية والبصرية والشمية واللمسية) عبر الأجهزة الحسية ونقلها إلى الدماغ، فإن الانتباه يتضمن وضع هذه للثريات (المعلومات) في مركز الوعي أو الشعور، أما الإدراك فهو عملية إضفاء المعنى لهذه المعلومات على إن عملية الإدراك هذه تتنظم وفق خطوات عقلية تعمل على تنظيم الأحداث سواء كانت أحداثاً زمنية أو صورية تنطوي هي الأخرى على تلميحات أكثر دقة وتعقيداً وفي هذا الصدد أشار بيركر (Berker) إن مستويات التنظيم في الصور تقوم بدور كبير في تذكر تلميحات الأشكال داخل تلك الصور وإن التنظيم الداخلي للعلاقات ينبغي أن يكون متناغماً داخل هذه الصور بحيث يؤدي إلى فهم واضح لتلك الصور (Jeon:1986:p:34)

ولقد أثارت معرفة الكيفية التي يدرك بها الأفراد بيئتهم والاستجابة لها اهتمام العديد من العلماء والباحثين ابتداء من دراسات تولمان عام 1948 مروراً بدراسات ولكن عام 1950 وحتى وقتنا الحاضر حيث اعتمدت أساساً بالاعتماد على أساليب

للمعرفة (Knowledge) التي يكتسبها الفرد وكيفية تمثيل المعرفة المكتسبة في الذاكرة بحيث تشمل هوية الخصائص الجغرافية ومعالمها ومساراتها وحدودها وأبعادها والمسافات الفاصلة بينها بما يساعد على تقديم استجابات مناسبة لكل موقف، وقد مهدت عمليات معالجة المعلومات الزمنية والمكانية إلى معرفة الوسائل المستخدمة في أداء المهام للعقداء مثل حفظ الخرائط وتقدير المسافات واختيار المسارات للثلل بين النقاط وتنظيم الأحداث وفق سلاسل زمنية ذات بناء منطقي وحلالي، وعليه فإن معرفة الفرد بالعالم المحيط به إنما تستلزم من مصادر متنوعة تتضمن خرائط وصوراً متتابعة وأوصافاً ودلالات لفظية ومدرجات مباشرة وغير مباشرة. (David, 1983, p:201)

فالأفراد عندما يتواجدون في مكان محدد يكونون غرابط معرفية لهذا المكان لكني يكون أكثر ثباتاً بالنسبة لهم ولا يمكن أن نتصور عالماً دون تنظيم يعيننا على أداء واجباتنا الحياتية بشكل يحقق أقصى غايات التوافق النفسي والاجتماعي وتعد هذه الخرائط بمثابة تركيبات عقلية أو منظومة من للمعلومات المركبة تستخدم للتعامل مع العالم المحيط بالفرد، ولكل منا خرائطه المعرفية التي يلجأ إليها للتعامل مع البيئة. (David, 1983, p:201)

(Jama, 1999, p:11)

ولقد تزايد الاهتمام في سنوات القرن الماضي بدراسة وظائف التمثيل التكريري للدماغ وعلاقتها بمجمل العمليات العقلية حيث بينت الدراسات إلى أن النصف الكروي الأيسر بصفة أساسية بمعالجة المعلومات اللفظية التحليلية والمجردة وعمليات التحليل المنطقي لحل المشكلات، في حين يتم النصف الأيمن بمعالجة المعلومات غير اللفظية بطريقة كلية كما يتم بالمعلومات للكتانية والابتكارية والفناني الجبالية والوجدانية (Riba, 1987, p: 46)

وأساساً لكل ما سبق يحاول البحث الحالي الإجابة على عدد من الأسئلة الآتية هل يستطيع الإنسان أن يخلق اتصالاً فعالاً مع البيئة المحيطة دون وجود نظام من المعرفة يخلق هذه الغاية ؟ هل يستطيع الإنسان العيش دون مخططات عقلية تنظم علاقته بالعالم المحيط

به؟ ما هو دور المخططات العقلية في رسم صورة أو خريطة للعالم المحيط بنا؟ وهل للنسبة العقلية لأحد نصفي الدماغ دوراً في إدراك الخرائط العقلية؟

أهمية البحث

تشير دراسة دور المخططات في الفهم والذاكرة إلى الحجم الكبير من المعلومات المنظمة للناس والمأخوذة من الفناهم والأحداث والعارف الدائمة، فهناك مخطط عقلي لكل نشاط يمكن أن يقوم به الإنسان كالقيام برحلة صيد مثلاً أو ممارسة لعبة معينة أو الذهاب في سفرة سياحية. فقد يتضمن مخطط السفرة السياحية سلسلة من الأحداث للتابعة كالتخطيط للذهاب مع الأصدقاء أو الزوج والتحدث مع وكيل الشركة السياحية للوسولة عن السفرة والتقرير للاشتراك فيها وغيرها من التفاصيل التي تشمل كل فعاليات السفر والعودة، لذلك فإن المخطط يشير لنظام من المعرفة حول شيئاً ما وهو يساعد في تسهيل عملية تشيل وخزن المعلومات الجديدة من خلال فعاليات استدلالية عقلية لجعلها جزءاً من نظام المخططات الوجود وفي هذا الصدد يرى كل من سوركن واليس وماتدلر إن المخططات تؤدي دوراً كبيراً في عمليات الفهم والتذكر. (Henry, 1993, p:241)

إن بناء المخططات العقلية ليس بالضرورة بناءاً هرمياً كماً هو الحال في النموذج الهرمي للذاكرة السببانية حيث تنظم المعلومات في صيغ هرمية تبدأ من الأكثر أهمية فالأقل وإلنا المخطط هو تنظيم زمني للأحداث للتكرار. فالذهاب في رحلة سياحية يمكن أن ينظم وفق ترتيب زمني متتابع لأن المخططات تعتمد أساساً على الترتيب الزمني للأحداث أو الفعاليات، وقد وجد شانك وإيلسون 1977 إن المخططات تشير إلى العلاقة الفيزيقية (Physical) بين الموضوعات في المجال، خياً أشار بربوير وترينس 1981 إلى دور المخططات في فهم وتذكر معطيات البيئة الفيزيقية والمجال الحيوبي المحيط بالفرد ففي هذه الدراسة تم وضع المبحوصين في غرفة صغيرة وطلب منهم التكوّن فيها ريشاً يتم استدعائهم للمشاركة في التجربة وبعد 35 ثانية عاد المبحر وأخذ المبحوصين إلى غرفة قريبة طالباً منهم تدوين كل شيء يمكن أن يتذكروه في الغرفة السابقة، لقد وجد الباحثان إن كل المبحوصين ماعداً

واحدًا تذكروا بأن الغرفة فيها رحلة وجدران ملونة وكراسي، وإن ثمانية منهم من أصل ثلاثين تذكروا بشكل صحيح إن الغرفة فيها جرسمة ولثلاثة منهم ذكروا إن الغرفة فيها كتب.

وقد استنتج الباحثان إن الأشياء التي تم تذكرها قد تأثرت بالمخططات الخاصة بالأشخاص وإن المخصوصين يذكرون الأشياء التي تتسق وعظمتاتهم الذهنية حول المكان وبالمقابل فإنهم أقل فاعلية في تذكر الأشياء التي لا تتفق مع عظماتهم وقد خرج الباحثان باستنتاج نهائي مفاده إن المخططات العقلية يمكن أن تسهل أو تعيق دقة الفهم والتذكر والاستدعاء. (Henry, 1993, p:242)

فيما بينت دراسة اليس 1987 إن المخططات المنظمة تؤثر في تذكر الأحداث السارة وغير السارة فقد تم إعطاء سيناريو لأحداث سارة وأخرى غير سارة وبشكل منظم للمجموعة التجريبية الأولى في حين أعطيت للمجموعة التجريبية الثانية أحداثًا سارة وأخرى غير سارة وبشكل غير منظم، وقد وجد الباحثون إن الأفراد تذكروا (71.2٪) من الأحداث في المجموعة الأولى و(17٪) من الأحداث في المجموعة الثانية وإن الأفراد تذكروا (75٪) من الأحداث السارة و(50٪) من الأحداث غير السارة، وقد استنتج اليس إن ما يشفر في الذاكرة من معلومات يتأثر إلى حد كبير بالمخططات العقلية وإن المعلومات المنظمة يسهل تخزينها في أنظمة الذاكرة وبالتالي يسهل استدعائها عند الحاجة، وإنها أي المخططات تساعد في انتقاء وتفسير المعلومات الجديدة والتي تتفق مع المخططات الموجودة في أنظمة الذاكرة. (Ellis, p:159) 1987

وفي مجال دراسة العلاقة بين المخططات العقلية والحركات العرفية بينت سلسلة الدراسات التجريبية التي قام بها كل من ثورندايك وستانز 1980 إن نجاح الأفراد في تعلم الخريطة العرفية يعتمد على إستراتيجياتهم العقلية وقدراتهم الذاكرة فقد تم إعطاء المخصوصين خريطة تخبري على معلومات مكانية مثل (نهج أبنية وطرق وإنهار وشواخص ومعلومات لفظية (أسماء ومواقع وإشارات) ثم طلب منهم دراسة الحركات لمدة دقيقتان لتعلم ما يستطيعون تعلمه قبل الخضوع للاختبار وقد وجد الباحثان إن هناك ثلاثة أنماط من

حامة من الإجراءات استخدمها المفحوصين في دراستهم للخرائط هي الانتباه (Attention) والترميز (Encoding) والتقييم (Evaluation).

وخرجت الدراسة باستنتاج مفاده إن الانتباه يساعد في انتقاء معلومات متسلسلة للخرائط المعرفية في حين يعمل الترميز إلى إيجاد وسائل لتوسيع المعلومات وتخزينها في الذاكرة لاسترجاعها فيما بعد في حين يشير التنظيم إلى التغطية المرسدة الناجمة عن النجاح والفشل في تعلم المعلومات الجديدة. (William, 1980, p:79)

وقد أشارت دراسة كاسلاين ويوميرتزعام 1983 إلى إن الأفراد الملتزمين بطلب منهم تذكر المسالك والشوارع والواقع والإشارات الضوئية ليئة تحولوا فيها مدة عشر دقائق استطاعوا أن يتذكروا هذه المسالك والشوارع بشكل جيد لكنهم لم يتذكروا الإشارات الضوئية المرفوعة في الشوارع بشكل جيد. (Ruth, 1989, p:96)

وحاولت دراسة كلاسكو والتون 1994 قياس الخرائط المعرفية لدى طلبة الجامعة من خلال قياس الخريطة المعرفية للحرم الجامعي لمجموعة من الطلبة الذكور واستتجت الدراسة إن الطلبة تمكنوا من معرفة التتابع الصحيح لمواقع وشوارع رئيسية للحرم ولكن هناك تفاوتاً لديهم في معرفة تنظيم تلك المسالك والمسافات والأبعاد نسبياً بينها. (Malton, 1994, p:91)

وفي مجال دراسة السيادة التصفية للدماغ وعلاقتها بالخرائط المعرفية أشارت بينت الدراسات إن هناك علاقة وثيقة بين الهيمنة الدماغية والفعاليات العقلية والمعرفية بشكل عام وتعلم الخصائص للكتابة والبيئة بشكل خاص. فقد أوضحت دراسة تورنس وآخرون 1978 إن النصف الكروي الأيسر يختص بمهارة أساسية بمعالجة المعلومات اللفظية والتعريفية والمجردة أما النصف الكروي الأيمن فإنه يختص بمهارة أساسية بمعالجة المعلومات غير اللفظية بطريقة كلية. (Iorrance, 1977, p:563)

في حين بينت دراسة كيجورا 1973 إن عملية تحديد جسم معين في الفراغ أو المحيط سواء كان تحديداً نهائي الأبعاد أو ثلاثي الأبعاد (إدراك العمق) يعتمد على فعالية النصف

الدماغية الأيمن. أما وينغتون 1980 فقد نحى عن أثر أشكال متباينة التعقيد في التمييز التحسسي بواسطة اليمين واستنتج أن الأفراد اللذين يستخدمون اليد اليسرى (السيادة الدماغية اليمنى) هم أكثر إجابة في التعامل مع المعلومات المكتوبة من أقرانهم مستخدمي اليد اليمنى. (Segal, 1980, P:66) (Mogee, 1979, p:84)، أما بوجن (Bogen) 1975 فقد درس علاقة السيادة النصفية بالقابلية على الرسم ووجد أن مستخدمي اليد اليمنى (السيادة الدماغية اليسرى) لديهم القابلية على رسم مربع بواسطة اليد اليسرى بيد أنهم لا يستطيعون الكتابة باستخدام تلك اليد التي يسيطر عليها النصف الدماغية الأيمن. (Bogen, 1975, p:24)

وفي ضوء ما تقدم يمكن استخلاص ما يأتي:

- 1- إن تنوع القدرات العقلية التي تصدر عن استجابات الأفراد وخصائص التباين النفسي بينهم وتفاوت خبراتهم اليبية يمكن أن يقدم صورة واضحة عن نمط القدرات المعرفية لديهم خاصة تلك التي تتعلق بالمخططات العقلية والخرائط المعرفية.
- 2- يعد البحث الحالي محاولة لإثارة انتباه الباحثين نحو دراسة المخططات العقلية وإبراز دورها في عمليات التذكر والفهم كما أنها تلقي الضوء على أهمية دراسة الخرائط المعرفية والتحرر من آثارها في التفاعل السليم مع البيئة.
- 3- رغم أن دراسة السيادة الدماغية للتصنيف الكرويين ليس موضوعاً جديداً في مبادئه إلا أنه أثار العديد من الدراسات والأبحاث العلمية لبيان الأول يتعلق بطور كل نصف في أداء القدرات العقلية والثاني يتعلق بإمكانية توظيف كلا التصنيفين في محاولة لإعداد الإنسان لمواجهة علمية فائقة التعقيد ولا زال هناك اعتقاد راسخ من إن الإنسان لا يستخدم من طاقته العقلية إلا النزر اليسير.
- 4- إن دراسة المخططات العقلية والسيادة النصفية للدماغ فضلاً عن متغير الجنس في الخرائط المعرفية تعد محاولة رائدة (على حد علم الباحث) في ميدان علم

النفس التجريبي في العراق من شأنها أن تفتح الباب لدراسات أخرى في هذا الميدان.

أهداف البحث

يهدف البحث الحالي إلى ما يأتي:

- 1- التعرف على الفروق في قياس الخرائط المعرفية لدى طلبة الجامعة على وفق متغيري المخططات العقلية (الفعالة-غير الفعالة) والجنس (ذكور- إناث).
ولتحقيق هذا الهدف قدم الباحث الفرضيات الآتية:
أ- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس الخرائط المعرفية لدى طلبة الجامعة على وفق متغير المخططات العقلية (الفعالة- غير الفعالة).
ب- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس الخرائط المعرفية لدى طلبة الجامعة على وفق متغير الجنس (ذكور- إناث).
ج- ليس هناك تأثير ذي دلالة معنوية في قياس الخرائط المعرفية لدى طلبة الجامعة لتفاعل كل من متغيري المخططات (الفعالة- غير الفعالة) والجنس (ذكور- إناث).

- 2- التعرف على الفروق في قياس الخرائط المعرفية لدى طلبة الجامعة على وفق متغير السيادة التصفية للدماغ. لتحقيق هذا الهدف قدم الباحث الفرضية الآتية:
ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس الخرائط المعرفية لدى طلبة الجامعة على وفق متغير السيادة التصفية للدماغ (السيادة التصفية الدماغية اليمينية-السيادة التصفية الدماغية اليسرى).

حدود البحث

يقتصر لعموم نتائج البحث الحالي على طلبة جامعة بغداد ذكورا وإناثا ممن يدرسون في الكليات الواقعة في المجمع الطلابي في باب المعظم الدراسة الصباحية بكافة مراحلها

واختصاصاتها.

يتحدد البحث الحالي في دراسته بالتغيرات الآتية:

- 1- التغيرات النفسية هي: (المخططات العقلية) و(السيادة التصفية للدماغ) و(الحرائط المعرفية).
- ب- متغير ديموغرافي هو: (الجنس).

تحديد المصطلحات

أولاً- المخططات العقلية (Mental Schema)

1- تعريف بارنلت 1932: تركيبات عقلية مفيدة تهدف إلى تنظيم المعلومات القادمة من البيئة بطريقة ذات معنى تساعد في تحليل الخصائص الأساسية للموضوعات أو الأحداث. (Rita, 1987, p:275)

2- تعريف روملهارت - أورتوني 1977: هي تركيبات تدمج الحقائق المثالية حول موضوع أو أحداث بطريقة مرة تأخذ بنظر الاعتبار بعض التباينات للانضمام للمخطط. (Robert, 2001: p66)

3- تعريف هنري 1993: هو هيكل منظم من المعرفة حول تصنيف الأحداث والأفكار والموضوعات. (Henry, 1993: p368)

4- تعريف كلارك 1997: هي وحدة المعرفة الأساسية التي من خلال خبرة العالم وهي تنظيم للخبرة السابقة تعمل كإطار لفهم الخبرات المستقبلية والحاضرة وتضم سلسلة منظمة من المعتقدات والتوقعات التي يمكن أن تؤثر في إدراك الآخرين وإدراك الأشياء. (Clarke, 1997: P:30)

5- تعريف روبرت 2003: هي بناء معرفي لتنظيم للعاني التنوع التي تكونت بشكل مفاهيم من خلال الخبرات السابقة. (Robert, 2003: P537)

ينسب البحث الحالي تعريف كلارك بوصفه معبراً عن جوهر مفهوم المخططات العقلية المتحد في البحث. أما التعريف الإجرائي فهو الدرجة التي يحصل عليها المحض عند استجابة على الأدلة المستخدمة في البحث الحالي للقياس المخططات العقلية.

ثانياً - السيادة النصيفية للدماغ: (Hemisphericity)

1- تعريف تورنس 1982 هو النصف الكروي من الدماغ الذي يميل الفرد للاعتماد عليه أكثر من الآخر في التعامل مع المعلومات والمشكلات التي تواجهه. (Torrance, 1977, p:563)

2- تعريف ريتا 1987 هو مجموعة من العمليات السائلة التي يقوم بها أحد نصفي الدماغ. (Rita, 1987, p:48)

3- تعريف كلارك - ستورلوت 1997: وجود حالة من التفضيل بين أحد نصفي الدماغ في عملية تجهيز المعلومات. (Clarke, 1997: P:70)

وينسب البحث الحالي تعريف تورنس لأنه أكثر شحولا لفكرة البحث. أما التعريف الإجرائي المعتمد للسيادة النصيفية الدماغية فهو ما يكتشف عنه المحض للبعد المفضلة في التعامل اليومي وإجراء العمليات الحركية المختلفة.

ثالثاً: الخرائط المعرفية: (Cognitive map)

1- تعريف دون 1971: تمثيل داخلي للتنظيم المحيطي للعالم الخارجي. (Don, 1971, p:655)

2- تعريف كلارك - ستورلوت 1997: هي التمثيل العقلي أو التصوري للبيئة. (Clarke, 1997, p:A-19)

3- بليك وهرست 2000: التهاج العقلي للواقع والصفات النسبية في البيئات الواقعية. (Billinghurst, 2000, p: 13)

4- تعريف روبرت 2003: تمثيلات عقلية للبيئة الفيزيقية خصوصاً ما يتعلق بالعلاقات المكتوبة بين الأشياء في البيئة. (Robert, 2003: p:527)

ويبنى البحث الحالي تعريف روبرت 2003 بوصفه التعريف الأكثر شمولاً وتعبيراً عن جوهر مفهوم الخرائط المعرفية. أما التعريف الإجرائي فهو الدرجة التي يحصل عليها الفحوص عند استجابه حل الأداة المستخدمة في البحث الحالي لقياس الخرائط المعرفية.

الإطار النظري

المخططات العقلية ومعالجة المعلومات

بدأ الاهتمام بنظرية معالجة المعلومات منذ أربعينيات القرن الماضي عندما حاول علماء النفس فهم آليات عمل العمليات العقلية من ترميز وتخزين واسترجاع. وقد اقترن النهج بمعالجة المعلومات بشكل واضح مع تطور نظم الحاسوب حيث بدأت الأفكار والأبحاث تتجه نحو دراسة المخططات والآليات التي يتم من خلالها معالجة للمعلومات وفق نظام معالجة يتسم بالسلس والتنظيم بماكي نظم معالجة المعلومات في الحاسوب. وبشور فكرة الذكاء الاصطناعي (Artificial Intelligence) وجيد العلماء إن تصميم أنظمة وبرمجيات حاسوبية تحاكي العمليات المعرفية البشرية تشبه في طريقة عملها العقل البشري من شأنها أن تقدم حلولاً لمشكلات الإنسان على المتراض أنها يشترك في عملية معالجة المعلومات في نظام الذاكرة بوجود ثلاثة عمليات مركزية هي الترميز والتخزين والاسترجاع (الرباوي، 2004، ص 291).

ولأن عملية معالجة المعلومات تمثل النافذة التي يطل من خلالها الفرد نحو العالم فقد أدرك علماء النفس منذ وقت مبكر درجة تعقدها، الأمر الذي نيه إلى أن تحديد نظام متكامل لمعالجة المعلومات يقتضي إدخال عمليات الإحساس والانتباه والإدراك والتفكير والتذكر وغيرها من العمليات إلى هذا النظام الشامل والتشعب في القعايات العقلية التي من خلالها يمكن تفسير العمليات الداخلة ما بين الإحساس بالتثير إلى حدوث الاستجابة بها في ذلك نظام الذاكرة.

ومنذ وقت مبكر اشر علماء النفس إلى العمليات المعرفية تحدث بشكل متصل وسلسلة وتنظيم من الذاكرة العاملة. أما المرحلة الأولى فهي مرحلة الإحساس (Sensation) حيث

يتم اكتشاف التأثير الحسي من البيئة الخارجية أو الداخلية عن طريق الأعصاب الحسية على أن يكون مستوى هذا التأثير فوق عتبة التنبيه الخاص بالخلية العصبية المختصة. أما المرحلة الثانية فهي مرحلة الانتباه (Attention) حيث يتم فيها انتقاء التأثير الأكثر أهمية من بين عدد غير محدود من التأثيرات المستلمة، وتتمثل عملية الإدراك (Perception) المرحلة الثالثة حيث تتم عملية تفسير التأثير الحسي وإضفاء المعاني والرموز عليه بمساعدة الخبرات السابقة المخزونة في أنظمة الذاكرة الثلاث (الذاكرة الحسية والذاكرة قصيرة المدى والذاكرة بعيدة المدى)، أما المرحلة الرابعة فيتم فيها تحديد أسلوب الاستجابة ونمطها بما يتسابق مع الموقف البيئي للفرد.

وقد أطلق علماء النفس على عملية تحويل التأثيرات والخبرات للمختلفة إلى معاني وأفكار ورموز يمكن استيعابها وتنظيمها وترميزها في أنظمة الذاكرة فيما بعد لتصبح جزء من البنية المعرفية للفرد اسم عملية (تحويل للمعلومات). وبين كل من مستر بيرك 2000 وإيرتلك 2003 وأندرسون 2003 إن تمثيل معاني التأثيرات يمكن أن يحصل من خلال ما يعرف بالخططات العقلية (Schema) وهي بناء افتراضي يهدف إلى تنظيم المعلومات الداخلة حيث تتبلور الخبرات في قوالب تسمح بالتكيف والتعامل مع البيئة دون الحاجة للتعامل مع كم هائل من المعلومات وقت الاستجابة. (الريايوي، 2004، ص 286) وبعد بارنلت 1932 أول من نبه إلى أن نمط الخبرات والمعارف اللازمة تؤثر في تعاملها مع الأحداث اللاحقة وأن الناس يميلون لتنظيم وتركيب الأحداث السابقة بطريقة تتلائم مع خبراتهم الخاصة مما يشير إلى أنه ربما يضعون تفصيلات أخرى غير حقيقية للحداث. (Henry, 1993, p:242)

وقد طور مينيكي 1975 نظرية لتبسيط المعلومات (Knowledge Representation) بطريقة الخطط حيث افترض إن المخطط العقلي يمكن أن يكون إطاراً يحتوي بعض التوافيق في المعلومات المألوفة من الموقف إذ أن البيئة بمواقفها لا تقدم دائماً للفرد معلومات متكاملة للأحداث وتسلسلها الزمني وتعمل

المخططات عادة حل مليء التناقض من تخزين المعلومات للوجود فيها . وفي هذا الإطار أشار كل من ترابسو وستين 1982 Trabasso&Stein إلى أن المخططات لها آثار مالة ومعنوية في تنظيم القصص والأحداث الغامضة وهي تتكون من خلال الخبرة مع الناس والأشياء والأحداث في العالم وأن المخططات تتميز بيا يأتي:

- 1- إنها بنى مؤلفة من معارف تجريدية تستخدم للقيام بالتشهير العظم (Systematical Encoding) للمعلومات واستعادتها لاحقاً.
- 2- إنها تعكس التفصيلات والخصائص الأساسية للخبرات الوجودية عند الفرد.
- 3- يمكن أن توظف وتستعمل بدون وعي الفرد الشعوري.
- 4- بالرغم من إنها يفترض أن تعكس خبرة الفرد إلا أنها تعكس خبرة أفراد المجتمع الواحد الذي ينتمي إليه الفرد.
- 5- تتميز المخططات بالاستقرار النسبي عبر الزمن.
- 6- نحن نعرف كيفية استخدام المخطط أكثر من علمنا عن كيفية اكتسابه.
- 7- إن لكل مخطط بعده وأرضيته الخاصة ولكل زمان أداؤه وتفصيلاته.
- 8- يساعدنا المخطط لعمل تباينات عن المعلومات غير الكاملة ويعد للمعلومات عديمة القيمة والمعنى أو المعلومات القديمة.
- 9- إن المخططات قد تتماظم (Accretion) من خلال المعلومات الجديدة دون أن تتغير.

- 10- عند اكتساب الفرد معلومات جديدة لا تتماثل مع المخطط يحصل نوعان من التماظم (Tuning) أما أن (تتساوق) هذه للمعلومات مع المخطط لأنها لا تتماثل معه فاما فهي القرب إلى التناقض، أو يتم إعادة تركيب (Destructive) المخطط لكي يتطابق مع المعلومات الجديدة. (Robert,2003,P:263) (Stein,1982)

نظرية المخططات

تقترح نظرية المخططات إن ما يشفر أو يرمز في الذاكرة يتأثر بشكل فعال بالمخططات بوصفها إطاراً عاماً للمعرفة وهي تساعد في انتقاء وتفسير المعلومات الجديدة التي تتسق مع مخططات الفرد. وهي قادرة أيضاً على تفسير تشوهات وعدم دقة الذاكرة، وقد بينت دراسة فردريك بارتلز الكلاسيكية إن طبيعة المخططات تساعد في استدعاء النص وسد القراغات في الذاكرة، في تلك الدراسة تلقى اللقوصين قصة وطلب منهم إعادتها بعد عدة جلسات وفي دراسة أخرى طلب بارتلز من مفحوصيه رواية القصة لشخص آخر وهذا بدوره يخبرها لشخص ثالث ورابع وهكذا، لقد وجد بارتلز إن القصة الأخيرة المتخللة بين سلسلة للقصص قد شوهت وحرفت تماماً بحيث أصبحت لا تشبه القصة الأصلية، أي إن المعنى تغير تماماً. وفي تجربة أخرى درس بارتلز كيف يعيد الناس قصة أسطورية عن حرب الأشباح فوجد إن القصة المعادة تختلف في بعض تفاصيلها عن القصة الأصلية، بحيث أصبحت أكثر ترابطاً وتنظيماً وإن بعض التفصيلات قد حذفت أو شوهت، وقد فسر بارتلز هذه النتائج وفق الاستنتاج الآتي (إن الناس يسترجعون الأحداث من المخططات الذاتية بما يتسجم مع الخزين المعرفي لديهم، وإن الأحداث الماضية التي يتم تذكرها تظل جزءاً من بنية المعرفة عند الفرد). (Henry, 1993, p:245)

نماذج المخططات العقلية

وعلى الرغم من وجود عدة تعريفات للمخطط إلا أن هناك أربعة عمليات أساسية توجد في كل نموذج أو نظرية للمخططات العقلية، وقد بين الباهاشير (Alba&Ferber) 1983 إن نظرية المخطط تتميز بأربعة عمليات هي:

- 1- الانتقاء (Selection) إذ أن المعلومات المرصدة والشفرة يتم انتقاؤها بموجب المخطط الموجود، مع الأخذ بنظر الاعتبار طبيعة علاقتها بالمخطط وأهميتها بالنسبة للفرد.

- 2- التجريد (Abstraction) إن المعلومات والمعاني التي تم ترميزها سوف تحفظ في الذاكرة، فيها يتم إهمال المعلومات غير الهامة لأن الذاكرة غير قادرة على استرجاع التفاصيل فلما في كل المواقف.
- 3- التفسير (Explanation) حيث يتم التفسير لإنشاء الترميز حتى بعد تخزين المعلومات إذ أنه يتساق مع فهم المعلومات.
- 4- التجميع (Integration) حيث إن للمعلومات تيلى بعد أن ترمز وتجمع بطريقة ما مع المعلومات السابقة القريبة منها. (Alba, 1983, P:203)
- وقد قدم إيكهاردت (Eckhardt) 1990 نموذجاً آخر حدد فيه لثابتة افتراضات لنظرية المخطط الفعالة هي:
 - 1- المعرفة السابقة: حيث يرى أن الناس لديهم معلومات سابقة مخزونة في الذاكرة بعيدة المدى يمكن أن تفعل وتستدعي في الوقت المناسب ضمن الأحداث القادمة، وإن للمعلومات الحديثة قد تتساق وتتمثل في المخزن المعرفي السابق، وعلى أية حال بدون المعرفة لا يمكن القول إن هناك مخططاً يمكن للمعلومات الحديثة أن تتحد معه أو تتمثل فيه بسرعة.
 - 2- الأفكار الهامة: إن الأفكار الأكثر أهمية والتي لها معانٍ وصلة مع فكرة أو معلومة سابقة يتم تذكرها بسهولة وبشكل أفضل، وقد بينت الدراسات إن المعلومات المركزية تستدعي بشكل أفضل من المعلومات الثانوية.
 - 3- إعادة بناء الذاكرة: تنقسم سلسلة من الفعاليات التي تعيد تنظيم الذاكرة بها يتناسب مع المواقف الجديدة فالمعلومات القديمة وغير الناسبة يتم إهمالها، أما المعلومات الحديثة فأنها تندمج مع المخططات كل حسب طبيعته وصورته.
 - 4- تطور المخططات: إن البناءات العقلية مثل المخططات تتطور عبر الزمن من خلال التلاحق والتفاعل مع الأحداث والمعلومات الجديدة.

- 5- العمليات القعالة: أن المخططات تمثل عمليات فاعلة يمكن أن تتغير عبر الزمن نتيجة للخبرات الجديدة والتعلم الجديدة.
- 6- الخصائص الخطارية: للمخططات خصائص خطارية فعلى سبيل المثال غرفة الطعام تختلف في أجزائه مختلفة من العالم والأقطار بل وحتى المناطق.
- 7- الوحدات الكبرى تمثل المخططات وحدات كبرى للسلوك، فهي ليست نظرية فريدة، لكنها تتبنى وحدات أكبر في التعامل المعلوماتي.
- 8- الذاكرة الحرفية: بالصد من بعض الانتقادات والعيوب، فإن نظرية المخططات لا تعتقد أن الناس يفشلون في استدعاء التفاصيل أو المعلومات الخاصة أو الحرفية التي ليس لها علاقة بالمخططات تلك إنما تذكر ونستدعي التفاصيل والمعلومات الحرفية الدقيقة ولذلك يمكننا القول إن الذاكرة في حالة بناء متجدد. (Robert, 2003, p:247) أما بريوي وماكنارا (Brewer & McNamees, 1984) فقد قدما نموذجا وتصنيفا لعمليات الذاكرة مشابه للمراحل الأربعة للوصوفة في نموذج ألبا وهو يتضمن خمسة عمليات أو فعاليات تؤثر في فاعلية المخططات هي:
 - 1- الانتباه الانتقالي: ويتضمن النقاط المعلومات التي تغلق ونموذج المخطط الفاعل في إنشاء التفاعل البيئي .
 - 2- التجميع والتوحيد: ويتضمن عمليات دمج وتوحيد المعلومات وتجهيزها لتمثل في المخطط المناسب.
 - 3- مؤشرات الإطار العام للمعلومات: إذ أن المخططات تستطيع أن تعمل بمثابة القواد اللازمة لإطار الذاكرة من خلال تحسين وحفظ المعلومات الداخلة في الذاكرة.
 - 4- الاسترجاع الموجه: تستطيع المخططات أن تحسن دليل عمليات الاسترجاع لكي تنشأ أو تثيد المعلومات في الذاكرة.

5- النتائج المتحققة: تساعد المخططات في التأثير في ماهية التفاعلات التي

يمكن القيام بها من خلال استرجاع المعلومات من

الذاكرة. (Nakamura, 1985, p:384)

في حين قدم كراسير (Graesser) عام 1981 نموذجاً أطلق عليه اسم المؤشر

والملاحق (Pointer plus Tag) أثار دراسات عديدة في السنوات اللاحقة، إذ يضع هذا

النموذج

عدة افتراضات للمخططات العقلية الفعالة هي:

1- إن الناس لديهم عدد كبير من المخططات العقلية الضمنية في الذاكرة والتي

تتساق وتتنق مع مبادئ للفرقة المختلفة.

2- إن كل ذاكرة خاصة تمثل محتوى مؤشر لمخطط خاص ومحدد (نص أو أفعال

لاحقة) ليس لها علاقة أو ارتباط بالنص.

3- عند تلقي الفرد لمعلومة جديدة فإن (المؤشر والملاحق) يفترض ثلاثة أنواع من

العمليات يمكن أن تحدث للتعامل مع تلك المعلومة في الذاكرة هي:

- إن المؤشر يحدد أي المخططات الموجودة مناسب لهذه المعلومات، وهذا ما

يسمى بالاستيعاب (Assimilation) أي مثل المعلومات الجديدة في المخطط.

- إن المؤشر ينظم بعض المعلومات للشابه الجديدة الداخلة في المخطط، هذه

المعلومات ليست مشابه تماماً لكن لها علاقة بالمخطط ولذا يمكن أن توضع في

(ملحق منفرد) أو (ملحق خاص) ويتعامل معها بوصفها معلومات جديدة

مختلفة قليلاً.

- يقوم المؤشر بوضع المعلومات الجديدة الداخلة التي لا ترتبط وتشابه مع

المخطط الموجود في (ملحق خاص ومنفرد) ويتعامل معها بوصفها معلومات

مختلفة ومتباعدة عن المخطط.

وتأسيساً على ذلك فإن معالجة المعلومات الجديدة وفق هذا النموذج ترى إن للمعلومة الجديدة تعتبر أما جزء من المخطط أو مشابه له مع اختلاف بسيط أو مختلفة عنه تماماً. ويرى الباحث إن هذه النتائج وإن اختلفت في بعض التفاصيل إلا إنها تؤكد مفهوم التخطيطات العقلية ودوره الفعال في عمليات معالجة المعلومات بدءاً من عملية الإحساس مروراً بالانتباه والإدراك وانتهاءً بترميز المعلومات وتصنيفها ثم وضعها في الذاكرة كشيء يتم استعادتها لاحقاً عند الحاجة أو عند دمجها مع المعلومات الجديدة. (Nakamura, 1985) p: 384

السيادة التصفية للدماغ

لو نظرنا إلى اللغز من الأعلى نلاحظ أنه يتكون من نصفين اليمن واليسر، حيث يسيطر النصف الأيمن على الجانب الأيسر من حركة الجسم، ويسيطر النصف الأيسر على الجانب الأيمن من حركة الجسم، ويرتبط التصلبان معاً بواسطة حزمة من الألياف يطلق عليها الجسم الجاسي أو الجسم القوي (Corpus Collosum) حيث يقطع كل نصف من القدرة الدماغية بوظائف مختلفة من حيث تنوع أساليب التفاعلات السلوكية والعقلية تبعاً للنصف المسيطر لدى الفرد، فالنصف الأيسر هو المسؤول عن عمليات الكلام واللغة وإنتاجها ويتم أيضاً بالمهارات التحليلية والمنطقية والعمليات الرياضية والليل لاستخدام المهارات الحركية بإحاطة أكبر واستخدام المنطق التحليلي في حل المشكلات (Michael, 2000, p: 77) والشخص الذي يسيطر فيه النصف الأيسر يكون غير انفعالي نحو العلاقات الإنسانية ولا يحب التعبير وغير مبدع في التخطيط ويجد صعوبة في تكوين الصور الكلية والقسمية للأحداث والشكولات التي تحيط به حيث يهتم بالتعامل مع الجزئيات ويستخدم اليد اليمنى في أداء التفاعلات الحركية، أما النصف الأيمن فهو أكثر اعتماداً بالاستجابات الانفعالية والحدس والصور الذهنية والفن والموسيقى حيث مركز القدرات البصرية والفنية والإبداعية والفرد هنا يكون أكثر ميلاً لإدراك الكليات وعادة ما يقدم أسئلة بسيطة لمشكلات معقدة وهو يجيد التفكير وفق نظام شمولي وأكثر إبداعاً في حل المشكلات ولا يهتم بالتفاصيل ويستخدم اليد اليسرى في أداء فعالياته الحركية. ويشكل عام

نجد إن النصف الأيسر من الدماغ أكثر تخصصا في مجال إدراك وإنتاج اللغة في حين يتخصص النصف الأيمن من الدماغ بإدراك المكان والمسافات والفرامات والأشكال والأبعاد. (الريايوي 2004، ص329)

ورغم إن نصفي كرة المخ يدوان متشابكين تماما إلا أنهما يختلفان وظيفيا، فالنصف الدماغى الأيسر متخصص في بعض أنماط العمليات التي يقوم بها النصف الدماغى الأيمن، وعلى سبيل المثال مستقبلات الإحساس في الجلد في الجانب الأيمن من الجسم عموما ترسل المعلومات الحسية إلى النصف الأيسر من الدماغ والعكس بالعكس. وبالمقابل فإن النصف الأيسر من الدماغ يدير الاستجابات الحركية في الجانب الأيمن من الجسم والنصف الأيمن من الدماغ يدير الاستجابات الحركية في الجانب الأيسر من الجسم. حتى أنه ليس كل المعلومات المأخوذة من الجسم تنقل إلى الجانب المعاكس في الدماغ فمثلا العصور المدركة في العين اليمنى تلعب إلى النصف الدماغى الأيمن ونفس الشيء بالنسبة للصور المدركة بالعين اليسرى على أن الجسم الجانبي يقوم بدور الرابط بين نصفي الدماغ فهو يصل كل نصف بالآخر. (Rita, 1987, p:45) (Robert, 2003, p:52)

والسؤال الذي يمكن أن يثار في هذا الصدد هو كيف استطاع العلماء أن يكتشفوا تخصصات كل نصف من نصفي الدماغ ؟ كيف تأكدوا من أن الوظائف التي يقوم بها النصف الأيمن تختلف عن وظائف النصف الأيسر ؟ إن الإجابة عن هذين السؤالين تعود إلى جهود العالم الفرنسي مارك داكس (Marc Dax) الذي قدم في مؤتمر طبي عام 1836 ورقة حدد فيها وجود أربعين مريضا يعانون من صعوبة في الكلام نتيجة لوجود خلل في الدماغ أطلق عليه اسم الحبسة (Aphasie) وهي حالة معروفة منذ زمن اليونانيين إلا أن داكس بين أن ثمة علاقة بين الحبسة واحد جانبي الدماغ الذي تعرض للإصابة. وقد وجد عند دراسة دماغ هؤلاء المرضى بعد وفاتهم إن هناك خللا في النصف الأيسر من الدماغ، ولم يجد أية حالة من الإصابة فيها خللا في النصف الأيمن من الدماغ. وقد أثارت هذه الأفكار العديد من الدراسات اللاحقة حيث بينت البحوث التشرحية إن هناك فرقا وعدم

تأمل بين نصفي كرة اللغز وإن منطقة النص الصدغي هي المسؤولة عن السلوك اللغوي وإن حجمها في النصف الأيسر من اللغز أكبر منه في النصف الأيمن مما يعطي صورة عن مبدأ السيادة الدماغية لأحد النصفين على الآخر. (يوسف، 1990، ص 168)

وقد أشار العالم الفرنسي باول بركا (Paul Broca) (1824-1880) الذي يعود له الفضل في الاكتشافات الرائدة في ميدان جراحة المخ وتحليل بعض الوظائف النوعية للمواقع المختلفة فيه، ومن خلال عمليتين جراحيتين أجريتا على شخصين أصيبا بشلل في النصف الأيمن من الجسم مع فقدان القدرة على الكلام إن هناك تليفا في بعض المناطق في الجزء الأيسر من النص الجبهي مما يجعله يستجيب ويكمل دقة اللواقع للعبة المسؤولة عن إنتاج واستخدام اللغة، عرفت فيها بعد بمنطقة بركا (Broca's Area) وباستخدام منهج الجراحة تمكن العالم فريك (Wernick) من تحديد منطقة أخرى من المخ مسؤولة عن فهم اللغة المطبوعة والمكتوبة سميت بمنطقة فريك. وقد قدم ليفي (Levy) أدلة علمية بينت إن النصف الأيسر من المخ أكثر ميلا من النصف الأيمن في عمليات تحليل المعلومات وإن الأخير أكثر كفاءة في التعامل الشمولي والكلّي مع المعلومات وإقحامها. (Michael, 2000, p:79)

الخرائط المعرفية

عدد الكثير من العلماء للمعرفون الطريقة التي تمثل فيها المعرفة المكانية للعالم المحيط بنا بأنها فعالية تبنى على إدراك وتصور الثورات البصرية المحيطة بنا، فبما اعتبر آخرون إن الفرد قد يشكل خرائط وأشكال عقلية مبنية تماما على التفاعل الفيزيقي من خلال اكتساب الخبرة من طريق التنقل في البيئة واكتشاف شبكة العلاقات بين أجزائها من شوارع ومعالم وعلامات الخ، إن التمثيلات الداخلية للبيئة الفيزيائية (الغائية) تتأثر أساسا بالعلاقات للكائنة والتي يطلق عليها عادة الخرائط المعرفية. (Cognitive Map) (Robert, 2003, p:241)

لقد قام العالم إدوارد تولمان (Edward Tolman) بدراسة علمية في موضوع العمليات

العقلية في التعلم عام 1920 حول تعلم النخاعة عند الفئران حيث تم وضع الفئران في مناهة يوضع في نهايتها طعام، ورغم أن الفأر وقع في عدة أخطاء واكتسب محاولات خاطئة لكنه في النهاية وبعد عدة محاولات نجح في تعلم النخاعة وتقليل تلك الأخطاء. إن التفسير السلوكي لذلك هو أن الطعام عمل كعزز للتعلم وإن الفأر تعلم استجابة الدوران التي عززت من خلال الطعام، وقد قادت أبحاث تولمان عن الحرائط المعرفية للفئران والإنسان (Cognitive Maps Rats&Men) إلى استنتاج مفاده أن الإنسان والفئران في سياق تعلمهما للمناهات تكونان شيئاً شبيهاً بخريطة المبدلن للبيشة (Billingshurst 2000, p-53) وفي تجربته الشهيرة عام 1930 صمم تولمان مع العالم هوتزك (Hofstrik) تجربة وضع فيها ثلاث مجموعات من الفئران في النخاعة حيث وجد أن أفراد المجموعة الأولى قد تحسن أدائها بشكل تدريجي عندما يضعها في بداية النخاعة والطعام في نهايتها (ومفهوم التحسن هنا يقاس بانخفاض عدد الأخطاء عبر محاولات التجربة الستة عشر بواقع محاولة واحدة في اليوم) حيث وجد أن الفئران ارتكبت خطأ واحداً أو اثنين من خلال دورانهم في النخاعة، أما المجموعة الثانية لم يقدم لهم طعام أبداً أثناء دورانهم في النخاعة غير أنهم استمروا في ارتكاب الأخطاء أثناء التجربة، في حين وجد أن المجموعة الثالثة التي لم يقدم لها طعام في المحاولات العشر الأولى أثناء دورانهم في النخاعة والذين استمروا في ارتكاب بعض الأخطاء ولكن في المحاولة الحادية عشر في اليوم الحادي عشر من التجربة قدم لهم طعاماً في نهاية النخاعة واكتشف عند ذلك تولمان شيئاً مثيراً للفضول هو إن أداء الفئران في هذه المجموعة وبعد تناول الطعام (التعزيز) قد تحسن بحيث لم يرتكبوا حتى خطأ واحداً وإن أدائهم كان كما لو أن التعزيز قدم لهم في كل محاولة وبشكل يومي، وبكلمة أخرى إن التعزيز الوحيد الذي قدم في اليوم الحادي عشر أنتج تغيراً دراماتيكياً في أداء الفئران تلك اليوم، وكان التساؤل الثير هنا هو كيف تحسن أداء أفراد المجموعة الثالثة بهذه السرعة ؟ وبدا وكأن الفأر يمتلك معلومات عن المحيط (النخاعة) بدليل أن معدل الأخطاء انخفض تماماً إلى الصفر وكان هذه المجموعة عزز سلوكها كما هو حال المجموعة الأولى.

لقد قادت نتائج هذه التجربة تولمان لاستنتاجين أساسيين هما:

- أولاً: أن الفئران في المجموعة الثالثة تحسن أدائها أولاً بعد التعزيز، وإن التعزيز الذي حصل في اليوم الحادي عشر لم يؤثر بشكل معنوي في تعلم الفئران نفسه أنه ببساطة تغير جزئي في الأداء أي أن الفئران كانوا قد تعلموا المتابعة أولاً لذلك أثبتت الفئران إن لديها تعلم كامن (Latent Learning).

- ثانياً: لأن التغير الدراماتيكي في سلوك الفئران حصل عند أول تعزيز اعتبر تولمان بالمحصلة النهائية إن التعلم الكامن يمكن أن يحصل فقط إذا كان هناك ما يسمى بتطور الخريطة المعرفية عند الفأر، أي وجود تمثيلات عقلية لأجزاء المكان الموجودة فيه، وقد خرج تولمان باستنتاج هام مفاده إن الخريطة للمعرفة تتطور بشكل طبيعي من خلال الخبرة حتى في غياب أي استجابة لمعززة واضحة، فنحن مثلاً نطور خرائط معرفية للأبواب والشوارع حتى لو لم نتلقى أي مكافأة مباشرة لعملنا. (Gams, 1999, ch:11) (Clarke, 1997, p:214).

واعتقد تولمان إن الفئران قد تعلمت ما يعرف بالخريطة المعرفية (التمثيل الداخلي للبيئة- المتابعة) والتي أطلق عليها اسم خريطة المدن، وبذلك اعتبر من أوائل الذين درسوا النظريات المعرفية مؤكداً على أهمية التمثيلات العقلية في تحسين السلوك.

وفي العقود اللاحقة تم التحري عن دلالة الخرائط للمعرفة عند بعض الكائنات التي يمكن أن تكون قادرة على ترجمة مصطلح التمثيلات العقلية البدائية وبشكل منطقي وبصيغة رمزية حيث درس العالم الألماني كارل فون فريش (Karl Von Frisch) الحاصل على جائزة نوبل للمعلوم عام 1967 سلوك النحل عندما يعودون إلى الخلية ويحاوّلون إخبار أفرادها عن مصدر ومكان الرحيق. وجد فريش أن النحل لا يقوم بتكوين خرائط معرفية للحصول على مصادر الطعام فقط ولكن يستطيع أيضاً أن يستخدم ما يعرف بالصيغ الرمزية للأشخاص المألوفين بينه وبين بقية أفراد الخلية إذ أن هناك أنماطاً مختلفة من الرقصات يمكن استخدامها للتعبير عن معانٍ مختلفة وإيصال رسائل محدقة، فالرقصة الدائرية للنحلة

أمام الخلية تعني أن مصدر الطعام يقع في مسافة أقل من (100) ياردة من موقع الخلية، والرقصة على شكل الرقم (8) تشير إلى أن المسافة أبعد من ذلك، حيث يأخذ اتجاه الرقصة موقع الشمس وخط الأفق ليحدد مكان الرحيق. (Robert, 2003, p243) إن هذه التعلقات تعبر عن تمثيل مكاني محدد للبيئة المحيطة بالنسبة للتحمل. فما هو نوع الخرائط المعرفية التي يمكن للعقل البشري أن يستخدمها ؟

نظرية ثورندايك في الخرائط المعرفية:

اعتقد ثورمان إن ما يعرف بـ(خريطة المهدان) ينشأ من خلال الخبرة وتتطور على أساس النتائج التمييزية للأفعال الناجحة، وقد شجع هذا عدد من النظريين المحدثين ومنهم ثورندايك على تقديم أفكار نظرية جديدة في هذا السياق مثل مصطلحات الموقف (Situation) والفعل (Action) والنتائج (Outcome)، إذ أشار إلى أن المعرفة للكانية تكتسب من خلال الخبرة المباشرة وغير المباشرة (الرمزية)، وإن هذه المعرفة تنطوي على مجموعة مكونات تشير إلى أن اكتساب الذكريات يأتي في سياق الأفعال وارتباطاتها في البيئة، إذ أن أحد أهم مكونات المعرفة الكانية يتعلق بالارتباطات بين المواقع والأفعال حيث يكون الفعل محملاً بالأرتكاسات العقلية والاستجابات العاطفية. (Strelow, 1985, p285).

وتؤكد النظرية إلى أن الإنسان يستخدم ثلاثة أنماط من المعارف عند تكوين الخريطة المعرفية هي:

- 1- معرفة العلاقات البارزة (علامات الحدود) (Landmark Knowledge): إذ أن المعلومات حول الخصائص المحددة للموقع تكون مبنية على كل من التمثيلات التخيلية والتصورية والبنائية الواضحة.
- 2- معرفة خط السير (Route-Road Knowledge): التي تتضمن المسالك الخاصة للتحرك والتنقل من مكان لآخر والتي قد تنشأ من خلال المعرفة الإجرائية والمعرفة العريضة للبيئة. فعلى سبيل المثال لو علمت أنك تسير في الشارع (س) ثم انحرفت يمينا نحو الشارع (ع) لم انحرفت نحو اليمين مرة أخرى في

الشارع (ص)، فسوف تعلم إن الشارعين (س) و(ص) متوازنان. وهكذا نجد أن الناس من خلال التجوال في الأماكن المخططة يشفقون تلقائياً باستنتاجات حول البيئة التي يعيشون فيها.

3- معرفة المساحة أو خريطة المسح (Survey Knowledge): والتي تعنى بتقدير المسافات بين الأماكن وحدودها والعلامات البارزة فيها. (Robert, 2003, p:243)

ونأخذاً على ذلك وبموجب كل ما سبق يمكن الخروج بالاستنتاجات الآتية:

1- إن الناس يمتلكون خبرات مكانية متنوعة يستخدمونها في عملية التفاضل اليومي.

2- إن نمط المعرفة الكنائية التي يمتلكونها حول منطقة ما يعتمد على طبيعة خبراتهم الكنائية فيها.

3- إن الأداء الذي يتعلق بعند من مهام الاستدلال الكنائي يتقيد بنمط المعرفة التمييزية للفرد.

4- إن المستوى المنخفض من مهارات الاستدلال الكنائي لدى الناس قد تحد من الصيغة القليلة لتمثيل البيئة وأداء المهمة.

والبحث الحالي هو محاولة لدراسة اثر المخططات العقلية الفعالة وغير الفعالة والسبادة النصفية الدماغية في قياس الخريطة المعرفية للفرد.

التجربة الأولى

الطريقة (Method)

العينة:

تكونت عينة البحث من (80) طالباً وطالبة ممن يدرسون في الكليات الواقعة ضمن الرقعة الجغرافية للمجمع الطلابي في منطقة باب المظلم بواقع (32) طالب و (48) طالبة حيث بلغ متوسط أعمارهم (22) سنة وقد تم الاختيار بطريقة عشوائية حرص الباحث من خلالها لتحقيق أقصى متطلبات السلامة الخارجية (External Validity) للتجربة التي من شأنها أن تنطوي إلى تعميم صادق للنتائج من العينة إلى المجتمع، حيث عمل الباحث على استبعاد الطلبة غير الدارسين في كليات المجمع وتأكيد من موافقة المختومين للاشتراك في التجربة، كما اجتهد الباحث في تحقيق أقصى متطلبات السلامة الداخلية (Internal Validity) للتجربة من خلال استبعاد كل المتغيرات الدخيلة التي قد تشترك دون علم الباحث أو رغبته مع المتغير المستقل في التأثير على المتغير التابع، مما يؤدي إلى تشويه النتائج بحيث لا نستطيع أن نعزو التغيرات الحاصلة في المتغير التابع إلى اثر المتغير المتجهي للمتغير المستقل بكل ثقة وهذا حرص الباحث على إجراء التجربة في الصباح لضمان توفر النشاط العقلي واستبعاد الطلبة الذين يعانون من مشكلات صحية أو مشكلات في البصر، كما حرص الباحث على توفير أجواء مناسبة في المختبر النفسي قبل وإنشاء التجربة.

أداة البحث:

من أجل تحديد المتغير المستقل الأول وهو مخططات الذاكرة تبنى الباحث في إعداد أداة البحث التوجهات الإجرائية التي اتبعها جان ماندلر (Jean Mandler) في قياس المخططات العقلية الفعالة وغير الفعالة (Henry, 1993, p:242)، حيث تم إعداد سيناريو لسفرة سياحية إلى أحد المصايف (في شمال العراق) وقد تم تحديد التفاعلات التي يمكن القيام بها وبشكل متسلسل ابتداء من اللعاب إلى مكتب شركة السفر مروراً بالاستفسار

عن برنامج السفرة ثم الاتفاق على الأسعار والوقت المناسب للذهاب وانتهاء بالعودة إلى البيت، حيث تم ترتيب (25) فعالية سلوكية (خطط عقلية) وزعت على خمسة محاور يمثل المحور الأول الاتفاق مع الشركة حول برنامج السفرة والثاني يمثل التحضير لها فحيا يمثل المحور الثالث الفعاليات التي تقام أثناء الرحلة أما المحور الرابع فيمثل الفعاليات التي تحصل عند الوصول إلى المضيف في حين يمثل المحور الخامس الفعاليات التي تحصل في المضيف. وقد تم عرض هذا السيناريو على عينة من الخبراء والمختصين لأخذ آرائهم حول صلاحية الأداة حيث أبدوا موافقتهم الكاملة عنها وبذلك تحقق الصديق الظاهري للأداة.

التصميم التجريبي:

يمثل التصميم التجريبي المخطط أو البناء العام للتجربة وتحدد نوعية التصميم استناداً إلى ثلاث عوامل أساسية هي:

- 1- عدد المتغيرات المستقلة في التجربة، وفي هذه التجربة لدينا متغيرين مستقلين الأول هو (خطط الذاكرة) والثاني متغير ديموغرافي هو الجنس.
 - 2- عدد المعالجات أو الشروط المطلوبة للقيام باختيار جيد للفرضية، وفي هذه التجربة عدد معالجات التغير الأول اثنان هما (خطط الذاكرة الفعالة) و(خطط الذاكرة غير الفعالة)، وعدد معالجات التغير الثاني اثنان أيضاً هما (ذكور) و(إناث).
 - 3- طبيعة المجموعة المستخدمة في التجربة هل هي مجموعة مستقلة أم مجموعة متداخلة، وفي هذه التجربة استخدم الباحث المجموعة المستقلة.
- إن التصميم التجريبي في هذا البحث هو نوع من التصميمات المعاملية التي يستعمل فيها أكثر من متغير مستقل واحد بتعوي كل متغير على أكثر من شرط أو معالجة تجريبية تطبق على مجموعات مختلفة من الأفراد.
- والدراسة الحالية هي نوع من الدراسات الاسترجاعية (Ex post Facto Studies) وفيها لا يتحكم الباحث بالمتغير المستقل وإنما يبحث عنه ويحاول دراسته وتصنيفه كما هو في

الطبيعة من دون إجراء أي تغيير أو تعديل عليه، كما هو الحال في الدراسات التجريبية على المتوقنين أو المدعين، إذ من غير الأخلاقي أو الإنساني أو القانوني أن نأخذ بشخص سليم صحتاً أو بديناً لم نجعله مدمناً من أجل القيام بتجربة وإثبات بحث عن الأشخاص المدعين الموجودون في المصححات أو المستشفيات والمختصين طبياً بأنهم مدمنين لكي نشرّكهم في التجربة، والفرق الوحيد هنا بين الدراسة التجريبية والدراسة الاسترجاعية هو أنه في الأولى أستطيع التحكم بالتغير المستقل بينما في الثانية أبحث عنه (دراسة وتصنيف) كي أوظفه في التجربة علماً بذلك لا يوجد أي فرق بينها. وقد سمي الباحث إلى تصنيف الأفراد ذوي خطط الذاكرة الفعال وخطط الذاكرة غير الفعال دون أن يجري أي تحكم أو تعديل في التغير المستقل حيث عمد الباحث على دراسة السمة الموجودة أصلاً ثم صنفها بموجب إجراءات علمية من خلال أدلة البحث التي ستتطرق إليها لاحقاً. وهذا النوع من الدراسات يمنع بدرجة عالية من الدقة في ضبط التغيرات المستقلة في التجارب وتعد جسراً بين الطريقة التجريبية وغير التجريبية إذ يقوم الباحث باستعمال السمات أو المظاهر الموجودة سلفاً لتقسيم الأفراد إلى المجموعات التجريبية (Kautowitz, 1984, p:41). وعليه فإن التصميم التجريبي المعتمد هو التصميم العاملي (22x) حيث أن هناك متغيران مستقلان هما خطط الذاكرة وله مستويان (خطط فعال) و(خطط غير فعال) ومتغير الجنس وله مستويان أو شرطان هما (ذكور) و(إناث). وبذلك يكون عدد للمجموعات التجريبية في هذا التصميم أربعة مجاميع هي:

- 1- المجموعة الأولى (خطط ذاكرة فعال - ذكور).
- 2- المجموعة الثانية (خطط ذاكرة فعال - إناث).
- 3- المجموعة الثالثة (خطط ذاكرة غير فعال - ذكور).
- 4- المجموعة الرابعة (خطط ذاكرة غير فعال - إناث).

الإجراءات:

تم إجراء التجربة في مختبر علم النفس التجريبي في كلية الآداب، جامعة بغداد حيث تم عرض أداة البحث على العينة البالغة (80) طالب وطالبة جامعية، وطلب منهم قراءة سيناريو السفرة بتركيز وتضمن لمدة (10) دقائق لم سحب أداة البحث وأعطوا ورقة فارغة طلب منهم أن يدرّجوا فيها أحداث السيناريو بحسب تسلسلها في السيناريو ولما كانت الأداة مكونة من (25) عخطط موزعين على خمسة محاور متسلسلة، فإن أصل درجة يمكن أن يحصل عليها المبحوث هي (25) وأقل درجة هي (1). وقد عد الباحث الفرد ذي عخطط ذاكرة فعال إذا كان معدل درجته في الأداة هو (المعدل الحسابي + انحراف معياري واحد)، فيما عد الفرد ذي عخطط ذاكرة غير فعال إذا كان معدل درجته (المعدل الحسابي - انحراف معياري واحد). وعليه فقد بلغ عدد الأفراد ذي عخطط الذاكرة الفعالة (21) طالباً وطالبة شكلوا نسبة (26.25%) من مجموع أفراد العينة الكلية، فيما بلغ عدد الأفراد ذي عخطط الذاكرة غير الفعالة (19) طالباً وطالبة شكلوا نسب (23.75%) من مجموع أفراد العينة، وفي حين بلغ عدد أفراد عينة الوسط (عخطط ذاكرة متوسط) (40) طالباً وطالبة شكلوا نسبة (50%) من مجموع العينة. ولكي يتم التأكد من أن هذا الإجراء يلغي إلى وجود ثلاثة مجموعات متمايزة في عخطط الذاكرة الأولى ذات (عخطط ذاكرة فعال) والثانية ذات (عخطط ذاكرة غير فعال) والثالثة تستبعد من التجربة ذات (عخطط ذاكرة متوسط)، تم استخدام أسلوب تحليل التباين من الدرجة الأولى (One Way ANOVA) (Winer, 1971, p:260) للعينات غير المتساوية للتعرف على الفروق بين المجموعات الثلاث في عخطط الذاكرة والمجدول (1) يوضح ذلك.

جدول (1)

تحليل التباين من الدرجة الأولى للبيانات غير المتساوية للتعرف على الفروق بين المجموعات الثلاث في
خطط الذاكرة (فعال-غير فعال-متوسط التفعال)

مصدر التباين	مجموع الترتيبات	درجة الحرية	متوسط مجموع الترتيبات	القيمة الفاتية
بين المجموعات	.61735	2	.6867	.249
ضمن المجموعات	22.7227	77	.8693	
		79		

من الجدول يتضح أن القيمة الفاتية المحسوبة تساوي (.249) وهي أكبر من القيمة الفاتية الجدولية البالغة (3.15) عند درجة حرية (772) ومستوى دلالة (.050) مما يعني أن هناك فروق ذات دلالة معنوية بين المجموعات الثلاث (خطط الذاكرة الفعال وخطط الذاكرة غير الفعال وخطط الذاكرة المتوسط).

وبعد استبعاد مجموعة خطط الذاكرة المتوسط وتصنيف المتبقي إلى أربعة مجموعات بموجب متغيري خطط الذاكرة (فعال-غير فعال) والجنس (ذكور-إناث) أصبح لدينا أربعة مجموعات خضعت للتجربة. حيث تم إعطاء كل مجموعة من المجموعات الأربعة أداة قياس الحرائق المعرفية (التحليل التتابع) والتي تتكون من خريطة للحرم الجامعي في الجامع الطلابي في باب المعظم، حيث طلب من المحكومين تعيين اسم مواقع معينة اشر عليها بالرمز (x) وحسب درجة الفرد من خلال تأثير عدد المواقع المحددة بشكل صحيح

عمل الخريطة. وهذا هو نفس الإجراء للتحقق من قبل كلاسكو مالتون (Glasgow Malton) في قياس الحرائط المعرفية. (Malton, 1994, p: 91).

النتائج

تبعاً لفرضيات هذه التجربة فقد حوِّلت البيانات إحصائياً باستعمال أسلوب تحليل التباين من الدرجة الثانية للعينات غير المتساوية (Two Way ANOVA unequal sample) (Winer, 1971, p:290) لعينة تكونت من (40) طالب وطالبة جامعية موزعين على وفق متغيري الخطط الذاكرة (فعال - غير فعال) والجنس (ذكور - إناث). الجدول يوضح ذلك

جدول (2)

القدرة في قياس الحرائط المعرفية لدى طلبة الجامعة على وفق متغيري خطط الذاكرة والجنس

مصدر التباين	مجموع الترتيبات	درجة الحرية	متوسط مجموع الترتيبات	القيمة الفائية
خطط الذاكرة (A)	.365192	1	.365192	.4112
الجنس (B)	.602648	1	48.6026	.133
التفاعل (AXB)	.30437	1	.30437	.402
الخطأ (Error)	.17561	36	.515	
		39		

وقد بينت النتائج من الجدول (2) ما يأتي وتبعاً لفرضيات هذه التجربة التي هي:

- 1- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس الحرائط المعرفية لدى طلبة الجامعة على وفق متغير مخططات الذاكرة (الفعالة - غير الفعالة).
- وقد رفضت هذه الفرضية، إذ ظهر أن هناك فروقاً ذات دلالة معنوية في الحرائط المعرفية لدى طلبة الجامعة على وفق متغير مخططات الذاكرة (الفعالة

- غير القمالة) إذ كانت القيمة القائية المحسوبة تساوي (4112). وعند مقارنتها بالقيمة القائية الجدولية عند درجة حرية (361 -) ومستوى دلالة (050) تساوي (084). ظهر أنها أكبر من القيمة القائية الجدولية مما يشير إلى أن الأفراد ذوي خطط الذاكرة الفعال أكثر قدرة في الحرائط المعرفية من أقرانهم ذوي خطط الذاكرة غير الفعال.

2- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس الحرائط المعرفية لدى طلبة الجامعة على وفق متغير الجنس (الذكور - الإناث).

وقد قبلت هذه الفرضية، إذ لم تظهر فروق ذات دلالة معنوية في الحرائط المعرفية لدى طلبة الجامعة على وفق متغير الجنس (الذكور - الإناث)، إذ كانت القيمة القائية المحسوبة تساوي (133). وهي أصغر من القيمة القائية الجدولية عند درجة حرية (361 -) ومستوى دلالة (050). مما يشير إلى أنه ليس هناك فروق في قياس الحرائط المعرفية بين الذكور والإناث.

3- ليس هناك تأثير ذو دلالة معنوية في قياس الحرائط المعرفية لدى طلبة الجامعة لتفاضل كل من متغيري مخططات الذاكرة (القمالة - غير القمالة) والجنس (ذكور - إناث).

وقد قبلت هذه الفرضية، إذ لم يظهر أثر ذو دلالة معنوية لتفاضل متغيري مخططات الذاكرة (القمالة - غير القمالة) والجنس (ذكور - إناث)، إذ كانت القيمة القائية المحسوبة تساوي (402). وهي أقل من القيمة القائية الجدولية عند درجة حرية (361 -) ومستوى دلالة (050)، مما يشير إلى أن لتفاضل هذين المتغيرين لا يؤثر في المتغير التابع الحرائط المعرفية.

التجربة الثانية:

الطريقة (Method)

العينة

تكونت عينة التجربة الثانية من (40) طالب وطالبة جامعية موزعين بالتساوي وفق متغير الجنس لترواحت أعمارهم بين (22-19) سنة بمتوسط بلغ (520) سنة. أداة البحث:

اعتمد الباحث في تصنيف الأفراد على وفق متغير السيادة التصفية على توجيه سؤال استطلاعي لكل فرد عن اليد المفضلة والتي يعتمد عليها في القيام بالفعاليات اليومية. وحسب الإطار النظري والدراسات السابقة فإن الفرد ذو السيادة التصفية اليمنى هو الذي يستخدم اليد اليسرى في القيام بالفعاليات اليومية والفرد ذوي السيادة التصفية اليسرى هو الذي يستخدم اليد اليمنى. (Michael, 2000, p:77) (Rita, 1987, p:45) (الريايوي، 2004، ص329)

وبموجب هذا الإجراء بلغ عدد الأفراد الذين يستخدمون اليد اليمنى (28) طالب وطالبة في حين بلغ عدد الأفراد الذين يستخدمون اليد اليسرى (12) طالب وطالبة. وقد اعتمد الباحث في قياس الحرائط المعرفية على نفس الأداة المستخدمة في التجربة الأولى حيث قدم لهم خريطة للحرم الجامعي في المجمع الطلابي في باب المعظم وطلب منهم تمييز (كتابة اسم) مواقع محددة أشر عليها بالرمز (x) وتحسب درجة كل مفحوص من خلال تأشير وجمع الإجابات الصحيحة على الخريطة.

التصميم التجريبي:

اعتمد الباحث في إجراء التجربة على تصميم المجموعتين المستقلتين لتغير مستقل واحد (Tow Independent Groups: One Independent Variable) (آن، 1990، ص165) ويعد هذا التصميم من أبسط أنواع التصميم التجريبية لوجود متغير مستقل واحد

هو (السيادة التصفية الدماغية) له شرطان أو مستويان، حيث يمثل الشرط الأول المجموعة الأولى التي تكونت من الأفراد ذوي السيادة التصفية اليسرى والذين يستخدمون اليد اليمنى، بينما يمثل الشرط الثاني المجموعة الثانية التي تكونت من الأفراد ذوي السيادة التصفية اليمنى الذين يستخدمون اليد اليسرى. وفي هذا التصميم يحاول الباحث التحري عن أثر التغير المستقل (السيادة التصفية الدماغية) بشرطيه على التغير التابع وهو (الحركات العنصرية) من خلال الأداة المستخدمة في التجربة الأولى.

إجراءات التجربة:

تم إجراء التجربة الثانية في مختبر علم النفس التجريبي في كلية الآداب، حيث تم اختيار الطلبة بشكل عشوائي لضمان حصول السلامة الخارجية للتجربة وبالتالي إمكانية تعميم النتائج على مجتمع البحث، كما حرص الباحث على الاستفسار من الطلبة عما إذا كانوا يرفضون الاشتراك في التجربة أو إن كانوا من غير طلبة التجمع أو يعانون من صعوبات صحية أو مشاكل في البصر كجزء من إجراءات السلامة الداخلية للتجربة، وإمكانية عزو التغيرات الحاصلة في التغير التابع (الحركات العنصرية) إلى التفسير للنهجي للتغير المستقل (السيادة التصفية الدماغية) فقط ولا شيء آخر. وبعد أن تم تصنيف أفراد العينة وتوزيعهم حسب السيادة التصفية الدماغية، أعطى كل منهم أداة لقياس الحركات العنصرية وطلب منهم تعيين أسماء المواقع المؤثر عليها بالحرف (x). علماً إن الباحث أخبر الطلبة من أن الغاية من الدراسة هو البحث العلمي وإن إجاباتهم لن يطلع عليها أحد سوى الباحث طالبا منهم عدم ذكر أسماؤهم.

النتائج:

تبعاً لفرضية التجربة القائلة (ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس الحركات العنصرية لدى طلبة الجامعة على وفق متغير السيادة التصفية للدماغ (السيادة التصفية الدماغية اليمنى - السيادة التصفية الدماغية اليسرى)).

تقدّم حوّلّت البيانات إحصائياً باستعمال الاختبار التائي لعينتين مستقلتين (The T-Test For Tow Independent Sample) (أن، 1990، ص356) لعينة تكونت من (40) طالب وطالبة جامعية موزعين على وفق متغير السيادة النصفية الدماغية (اليمنى - اليسرى) حيث بينت النتائج أن المتوسط الحسابي للطلبة ذوي السيادة النصفية اليمنى يساوي (59) وبالحرف معياري مقداره (721)، فيما بلغ المتوسط الحسابي للطلبة ذوي السيادة النصفية اليسرى (398) وبالحرف معياري قدره (990) وكما هو واضح في الجدول (3)

جدول (3)

الاختبار التائي لعينتين مستقلتين للتعرف على الفروق في الخرائط المعرفية لدى طلبة الجامعة على

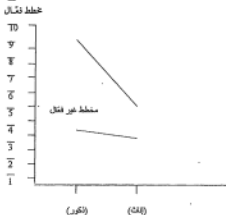
وفق متغير السيادة النصفية الدماغية (اليمنى - اليسرى)

السيادة النصفية الدماغية	المتوسط الحسابي	التباين	القيمة التائية الحسوبة	القيمة التائية الجدولية	مستوى الدلالة
السيادة النصفية اليمنى	59	721	95 2	0212	050
السيادة النصفية اليسرى	398	990			

يتضح من الجدول أعلاه أن المتوسط الحسابي للقياس الخرائط المعرفية لدى الطلبة ذوي السيادة النصفية اليمنى أكبر من المتوسط الحسابي لأقرانهم ذوي السيادة النصفية اليسرى، وعند اختبار الفرق بين المتوسطين باستعمال الاختبار التائي لعينتين مستقلتين تبين أنه ذي دلالة معنوية، حيث كانت القيمة التائية المحسوبة تساوي (952) وهي أكبر من القيمة التائية الجدولية البالغة (0212) عند درجة حرية (38) ومستوى دلالة (050)، مما يشير إلى أن هناك فروق معنوية في قياس الخرائط المعرفية بين طلبة الجامعة بحسب متغير السيادة النصفية الدماغية ولصالح ذوي السيادة النصفية اليمنى.

مناقشة النتائج:

لقد كشفت نتائج التجربة الأولى إلى أن العنلية ذويخطط الذاكرة الفعال أفضل من أقرانهم ذويخطط الذاكرة غير الفعال في قياس الحركات المعرفية. والشكل رقم (1) يوضح ذلك:



شكل (1)

متوسط درجات الحركات المعرفية على وفق متغيري خطوط الذاكرة (الفعال-غير الفعال) والجنس (ذكور-إناث)

هذا يعني أنهم أكثر قدرة في إنشاء بنى (مخططات) عقلية تعمل على تنظيم المعلومات الحركية من البيئة وتمثيل الخصائص الأساسية للأشياء والأحداث والرموز، وإن بناء المخططات لديهم منظم في صيغة ترابطية تعتمد على المفهوم الأكثر أهمية أي وفق تنظيم مني متسلسل للأحداث والوقائع المتكررة، وإن فعاليات التجريد لديهم فائقة الدقة لأنها

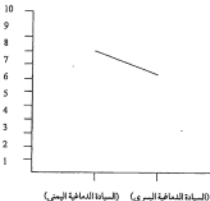
تعتمد عمل آليات الانتقاء (Selection) والتجريد (Abstraction) والتفسير (Interpretation) والتجميع (Integration) فالمعلومات المدركة وفق هذا السياق تنظم في المخططات العقلية الموجودة عند الفرد بشكل تلقائي كما إن استرجاع هذه المعلومات وتوظيفها في التعامل مع البيئة يكون تلقائياً أيضاً، وهذا ما يفسر تفوقهم في قياس الحركات المعرفية، فالأشكال والصور والأحداث المدركة بتفصيلاتها منظمه في شبكة من الينس (المخططات) الفاعلة وفق تنظيم مفاهيمي عالي الدقة بشكل بالنتيجة النهائية شبكة متداخلة ومتداخلة من المخططات الافتراضية للبيئة المحيطة. وفي هذا الصدد يشير (Clarke) أن المخططات هي وحدة المعرفة الأساسية التي تبنى من خلال خبرة العالم وهي تنظيم للخبرة السابقة تعمل كإطار لفهم الخبرات المستقبلية والحاضرة وتضم سلسلة منظمة من المعتقدات والتوقعات التي يمكن أن تؤثر في إدراك الآخرين وإدراك الأشياء (Clarke, 1997, p.30).

إن تمثيل المعلومات المدركة سواء كانت حل شكل صور عقلية أو ذهنية أو بشكل شريط من الأحداث المترابطة والسلسلة زمنياً يتم من خلال تداخل المخططات العقلية التي وصلها بالبنية العقلية الجديدة التي تهدف إلى تنظيم المعلومات المدركة في البيئة بطريقة ذات معنى تساعد في تمثيل الخصائص الأساسية للأشياء والأحداث ولها دور كبير في الفهم والتذكر وإن التعلم الكامن يتحدد بتقبل الفرد على توليد وحفظ واستعادة الصور للمدركة بصرياً. (Henry, 1993, P-240).

ولم تظهر فروق في الحركات المعرفية بين الذكور والإناث لأن أنشطات المعرفية العقلية عند الإنسان (من إحساس وانتباه وإدراك وتذكر وترميز وبناء مخططات) ذكر كما كان أم أنثى هي واحدة أما الفروق الفردية (Individual Differences) بينهم فهي نتائج للخبرة المتراكمة عبر الزمن والتي من شأنها أن تطور مخططات فعالة في التعامل مع الصور والأشكال والحركات في البيئة، وفي هذا السياق يشير جونسن (Jonson) إن الناس يمتلكون خرائط معرفية من خلالها تتمثل البيئة المحيطة بهم، وإن حسن الفعلية أو الجودة في الأداء ضمن هذه البيئة أو تلك إياها تأتي من وجود مخططات مكانية للبيوت والشوارع والأماكن

رى والتي تشكل مجملها جوهر المعرفة المكتانية التي تتعلق ببعضهم. (Janson, 1963).

أما التجربة الثانية فقد بينت النتائج إن الطلبة ذوي السيادة التصفية الدفاعية اليمنى ل من إقترانهم ذوي السيادة التصفية الدفاعية اليسرى وهذا ما أكدته دراسة وبتلسون الذي أشار إلى أن ذوي السيادة الدفاعية اليمنى أكثر إجابة في التعامل في التعامل مع رمات المكتانية من إقترانهم ذوي السيادة الدفاعية اليسرى كما أكدت دراسة كيمورا إنهم قدرة في تحديد أشكال الأجسام ثنائية أو ثلاثية الأبعاد (إدراك العمق) في الفراغ أو بط. (Segal, 1980 p:66) (MacOsee, 1979 p:84) كما في الشكل رقم (2).



شكل رقم (2)

متوسط درجات قياس الخرافات المعرفية بحسب متغير السيادة التصفية للدماغ (السيادة التصفية الدفاعية اليمنى - السيادة التصفية الدفاعية اليسرى)

هذا يعني أن سيادة النصف الأيمن تشير إلى أن الفرد أكثر اهتماماً بالاستجابات الانفعالية والحس والصور الذهنية والفن والموسيقى حيث مركز القدرات البصرية والفنية والإبداعية ويكون أكثر ميلاً لإدراك الكليات وبجهد التفكير وفق نظام شمولي وهو أكثر إبداعاً في حل المشكلات ولا يهتم بالتفاصيل ويستخدم اليد اليسرى في أداء فعاليات الحركة. وبشكل عام في الوقت الذي يكون فيه النصف الأيسر من الدماغ أكثر تخصصاً في مجال إدراك وإنتاج اللغة، فإن النصف الأيمن يتخصص بإدراك المكان والمسافات والقرارات والأشكال والأبعاد وهذا ما يفسر تفوقهم في قياس الحركات المعرفية على أقرانهم ذوي السيادة الدماغية اليسرى. ويبنى على أساس هذه النتيجة استنتاج مهم مفاده إن وجود القروى التفضيلية لأحد النصفين الكرويين للدماغ على الآخر يعكس فروقاً في عملية (تشيل) و(تجهيز) للمعلومات والتعلم والفهم والتفكير.

استنتاجات البحث

في ضوء التساؤلات النظرية التي طرحها البحث والفرضيات التي تمحور عنها والنتائج التي خرج بها يمكن الخروج بالاستنتاجات الآتية:

- 1- إن للمخططات العقلية هي وحدة للمرة الأساسية للفرد التي تحقق له اتصالاً طبعياً وفعالاً مع البيئة المحيطة. وهي اللغة التي يظل من خلالها على العالم الخارجي.
- 2- المخططات بنى معرفية على درجة هائلة من التعقيد والديناميكية والتجديد تعمل على تنظيم المعلومات والخبرات المتغيرة كمي يمكن تمثيلها في أنظمة الذاكرة المختلفة واستمرارها لاحقاً عند الحاجة، لذلك هي تمثل جوهر البناء النفسي والمعرفي ومن خلالها تتمثل البيئة المحيطة به.
- 3- المخططات التفاعلية تمكس نشاطات عقلية ومعرفية فعالة بالضرورة وهي تتشكل وتنظم وفق سلاسل زمنية ذات بناء منطقي وعقلاني، وتؤدي الفروقات الفردية والخبرات المتباينة والمتنوعة دوراً في صيرورة هذه التفاعلية.

- 4- لكل منا خرائط مكانية للأشياء والأشكال الموجودة في البيئة الخارجية من شأنها أن تقدم صورة من العالم المحيط بنا وهي نتاج لسلسلة التعليلات العززة بتأثيرها.
- 5- تتطور الخرائط المعرفية من خلال الخبرة المباشرة وغير المباشرة والتي تأتي من مصادر متنوعة تتضمن خرائط وأوصافا ودلالات لفظية ومدرجات تستلزم في تخزين المعرفي كي توظف توظيفاً عقلانياً وشمراً في البيئة عند الحاجة.
- 6- هناك نوعان من التخصص في عمل النصفان اليمين واليسار للإنسان، مع ذلك فإن التفاعلية الدماغية تعمل وفق أسلوب متكامل من خلال الجسم الجسدي الذي يربط بينهما.
- 7- هناك نوعان من السيادة لأحد نصفي الدماغ، وتتنوع أساليب التفكير تبعاً للنصف المسيطر حيث يفضل الناس أسلوب التفكير تبعاً للنصف السائد.

المصادر

- 1- آن، ماييرز (1990): علم النفس التجريبي، ترجمة د. خليل أليان، وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، مطابع دار الحكمة للطباعة والنشر.
- 2- القريماوي، محمد عودة، وآخرون (2004): علم النفس العام، عمان، دار المسيرة للنشر والتوزيع والطباعة.
- 3- يوسف، سيد جمعة (1990) ميكولوجية اللغة والمرض العقلي، الكويت، عالم المعرفة العدد (145).
- 4- Alba, J. W & Hasher, L. (1983): IS memory Schematic? Psychological Bulletin, 93, 203-231.
- 5- Billinghamurst & Wegheert, S (2000) "The use of sketch maps to measure cognitive maps of virtual environments" J. of university of Washington.
- 6- Bogen, J. E (1975): Some educational aspects of Hemispheric Specialization, UCLA Educator, vol (17) 24-32.
- 7- Chalmers, D (1996): The conscious Mind, Oxford University press.
- 8- Churchland, P. M (1989): "On the nature of theories" A neurocomputational perspective university of Minnesota press.
- 9- Clarke, S. T, & others (1997): Psychology, Houghton Mifflin Company, New York.
- 10- Clayton, N. S & Krebs, J. R (1994): "Memory of spatial and object specific cues in food-storing and non-storing birds", J. of Comparative Physiology, A (174).
- 11- David, R. O & Ellen, B. (1983): "Spatial Cognition the structure and

- developmental of nature representations of spatial abilities"Lawrence Erlbaum associations,Publisher Hillsdale, New Jersey.
- 12-Down,R.&Stee,D(1971): Maps in minds,NewYork.
- 13-Eillis, H.C. (1987): Recent development in human memory,in V.P.Makosky.The G.Stanley Hall L ECTURE Series (vol.7) pp: 159-206,American Psychological Association.
- 14-Henry,C,E&R.Reed,H,(1993):Fundamentals of Cognitive Psychology. MacGraw Hill.
- 15- James,O,O,(1999): A history of modern psychology. John Wiley&sons,inc.
- 16- Jean,P,(1986):"The Construction of Reality in the child",Routledge&Kogan Paul Ltd,Broadway House,London.
- 17- Johns,J,(1963): Imagination and memory, J.of Experimental Psychology,vol (1).
- 18- Kautowitz,B,H&Henry,L,R(1984):Experimental Psychology,West Publishing CO, NewYork,
- 19- Malton, G. (1994):" Development of Spatial Orientation". J.of Cognitive Psychology,vol(14),No(4).
- 20-Margaret, W, M (1994): Cognition. (3ed) kHaroot Brace Publishers.
- 21- McGee,M.G(1979) "Human spatial abilities: Psychometric studies and Environmental Genetic,Hormonal and Neurological Influences" J.of Psychological Bulletin. Vol(86). No. (5).

- 22- Michael, W, E(2000) Psychology A students Handbook, Psychology Press, UK.
- 23- Nakamura, O, & Olesser, A, C(1985): Memory for script-typical and script-atypical actions: a reaction time study. Bulletin of the Psychonomic society, Vol (23) pp: 384-386,
- 24- Rita, L, A & others (1987): Introduction To Psychology. HBJ, Publishers New York.
- 25- Robert, J, S & Tolia, B, (2001) :" Complex Cognition " The Psychology of human thought, Oxford university press.
- 26- Robert, J, S(2003): Cognitive Psychology. Thomson, Wadsworth, UK.
- 27- Ruth, H. (1989):"Authors of pictures. Draughtsmen of Words" Heineman Education Inc. New York.
- 28- Torrance, E, P & et al (1977): Your style of learning and thinking, Gifted child Quarterly, vol(21)
- 29- Segal, S, J (1980): Processing of the stimulus in imagery and perception. Washington University.
- 30- Stein & Trabasso(1982): What is <http://Aschemaeducation.indiana.edu>
- 31- Strelow, E, R(1985) "What is needed for a theory of mobility" Direct perception and cognitive maps- lessons the blind" The American Psychology Association. Psychological Review, vol(92), no(2).
- 32- William, w(1980): "Varieties of Perception Learning" McGraw-Hill Co. New York.

- 33- Winow,B,(1971):Statistical principles in experimental design. 2ed.
McGraw-hill, NewYork.

اثر تعقيد العزو

والتعرض المتكرر في التدوير العقلي

أثر تعقيد المعزى والتعرض المتكرر في التدوير العقلي

مشكلة البحث

في حياتنا اليومية نمارس الكثير من العمليات السلوكية المتنوعة وتلقي الكثير من الوقت في صحة الآخرين وغالباً ما نجتهد في محاولتنا لمعرفة السبب وراء تصرفاتهم المختلفة بطريقة معينة. حيث نعلم إلى تحديد خصائصهم الشخصية اعتماداً على تحديد سلوكياتهم في هذا الوقت أو ذلك من خلال ملاحظتنا لسلوكهم ووضع تفسيرات مناسبة لهذا السلوك أي إننا نعزو أسباباً محددة لأفعالهم التي نراها. نحن نقصد جداً امتلاك فهم جيد للأسباب الكامنة وراء إظهار الآخرين أنماطاً سلوكية محددة. (Byrne, 2000, p:501)

ومعها يمكن من أمر قلدينا حاجة ماسة لفهم وتفسير ما يدور في عقولنا وهذا الفهم يقتضي نوعاً من اللزوجة المعرفية في تفسير ما يقوم به الآخرون من حولنا إذ أن دراسة الأسباب المحركة لسلوك الآخرين والطريقة التي يقدمون بها أنفسهم (Self presentation) تمثل نقطة اهتمام نظرية المعزو، إذ يقدمها عتات 1995 منهجاً معرفياً من خلال الافتراض الآتي (إن الأفراد يحاولون تفسير الأحداث وفهمها والتنبؤ بها بناءً على إدراكهم المعرفي، أي أنهم يفسرون السلوك في ضوء أسبابه وهذا التفسير يؤدي دوراً مهماً في تحديد استجاباتهم للسلوك) (عتات، 1995، ص 186)

ورغم إن نظريات المعزو لم توضح دور العوامل المعرفية الشخصية الفاعلة في آلية المعزو إذ تبدو أهمية تلك العوامل بديهية عندما ندرك إن المعزو عملية معرفية تتضمن معالجات معلوماتية معينة ومن ثم فهي لا تتأثر بالتغيرات الظرفية بقدر ما تتأثر بخصائص القائل بها وعلى هذا الأساس تتغير أنماط المعزو مع التطور المعرفي للفرد (Varna, 1986, p:640) واحد الأساليب المعرفية وأكثرها تفسيراً للعلاقات بين الأشخاص هو التعقيد المعرفي الذي يتم بتفسير العلاقات بين الأشخاص (Durand, 1979, p:209)

ولقد أكدت الدراسات التي استكشفت البنى المعرفية للمواقف المضطربة والتمتع بالعزوي أنها محملة بعوامل متباينين هما النظرة إلى الذات (Self Regard) والتمعية العزوية (Attributional Generality) (Joiner, 1996, p:57) ولما كان مصطلح الذات يمثل حجر الزاوية في الشخصية ونكمن وظيفته الأساسية في السعي لتكامل واتساق جوانبها للخلق وجعل الفرد أكثر تكيفاً مع البيئة وفاعلاً فيها وذا هوية مميزة فإن التأكيد على الجانب الإيجابي فيها له الأثر الكبير في رؤية الذات بالصورة التي تساهم في تعديل السلوك من خلال التقليل من الجوانب السلبية فيها وتفعيل الجوانب الإيجابية بها يحقق أقصى حالات الرضا عن النفس. وقد صاغ (Fletcher) 1986 أسئلة مهمة في معرض دراسته عن تعقيد الأنماط العزوية هي:

لماذا نسوي معقدات حدث ما دوراً في مدى تعقيد العزوي السيي؟
لماذا يعمد بعض الناس إلى تقديم أنظمة عزوية أكثر تعقيداً من غيرها؟
لماذا يقدم البعض تفسيرات عزوية بسيطة في المواقف البسيطة وتفسيرات عزوية معقدة في المواقف المعقدة؟ (Fletcher et al, 1986, p:880) ومثلت هذه الأسئلة وغيرها جوهر نظرية تعقيد العزو، حيث أشار (Taylor) إلى أن الناس كسالى معرفياً (Cognitive Lazy Organisms) أي عندما يكون الموقف معقداً يشكل تنبيه معقداً يدفع الفرد للتفكير فيه بصورة معقدة وعندما يكون الموقف بسيطاً لا يشكل تنبيهاً يدفع الفرد للتفكير فيه بصورة معقدة، فهم كسالى معرفياً يتجنبون الإجراءات العقلية التي تتطلب انتباهاً أو تركيزاً عالياً أو قدرة حسابية. (Taylor 1980, p:225) واقترح (Fletcher) أن مستوى تعقيد الأنظمة العزوية مرتبط بمستوى الاهتمام في مجال تلك الأنظمة حيث وصف (Kelley) الأنظومات

مبشرين تتجسد فيها فكرة البساطة أو التعقيد العزوي هما:

1- الأنظومة الضرورية متعددة الأسباب (Multiple Necessary Causal

Schema) التي تفترض أن السلوك العزوي يمكن أن ينشأ من عدداً من

الأسباب الضرورية للعمل العزوي.

2- الأنظمة الكافية متعددة الأسباب (Multiple Sufficient Causal Schema) وتقرض أن سببا واحدا يكفي لتوليد السلوك العزوي، ويوضح من ذلك أن الأنظمة العزوية الأولى أكثر تعقيدا من الأنظمة العزوية الثانية، لأنها تعتمد على صياغة عزوات سببية متعددة ومتنوعة وهذه تتطلب بالضرورة لمعالجات عقلية حل درجة من التجريد والتخيل العقلي وسرى (Fletcher) إن هناك تضحيات شخصية في استخدام منظومات التعقيد السببية فالأفراد ذوي الأنظمة المعقدة يحلون لتكوين المزيد من الأسباب للسلوك العزوي مقارنة بالأفراد ذوي البساطة العزوية. (Fletcher et al, 1986, p:257) غير أن تحليل عزو الأفراد أحداث البيئة لأسباب معينة سيؤدي إلى تشيل أكثر دقة للعمليات المعرفية وصلى تنبؤ أفضل بالسلوك المستقبلي. (Abramson et al, 1978, p:51) وإذا كانت فعالية الإنسان تبنى على صورة العالم الخارجي الذي يدركه والطريقة التي يستخدمها في إدارة هذا الإدراك وتشيل البيئة المحيطة به، فهل يؤثر التعقيد المعرفي العزوي تأثيرا مباشرا في أسلوب معالجة للعلومات المكتوبة والزمنية والصور الذهنية؟

وهل إن فاعلية بلورة المدركات العقلية ومنها التخيلة صوريا تختلف وتباين بحسب درجة تعقيد فعالية الأنظمة العزوية؟ بمعنى إن ذوي التعقيد العزوي العالي يختلفون عن أقرانهم ذوي التعقيد العزوي الواسع في فاعلية التدوير العقلي؟ هل تتباين فاعلية التدوير العقلي حل وفق التغيرات الديموغرافية كالجنس والمرحلة الدراسية؟

هل يؤدي التعرض للأشكال والصور والثيرات البصرية الجديدة في البيئة إلى إعادة تنظيم مسارات عملية معالجة المعلومات؟ وهل يؤدي التعرض المتكرر للأشكال المدركة إلى تطور فاعلية التدوير العقلي؟ تمثل هذه الاستفسارات أهم الأسباب التي حددت فكرة البحث في محاولة بسيطة للتحرري

عن دور الأنظمة المعرفية المعزومة والتعرض المتكرر في عملية معالجة المعلومات في بشكل عام والتدوير العقلي بشكل خاص .

أهمية البحث

لقد أشارت الدراسات الأولى لعلماء مثل (Koffka) و (Tolman) و (Chien) و (Lewin) على التأثير الواسع للبيئة في السلوك وعمل ارتباط البيئة بالهندسة والتخطيط مؤكدين على فكرة أساسية مفادها (إن عدم وجود تصنيف واضح وكاف للبيئة قد يفضي إلى إجراء مقارنات سلوك الآخرين من حالات ومواقف مختلفة مما يؤدي إلى عدم القدرة لقياس الإمكانيات التطبيقية للبحوث البيئية التجريبية والميدانية. الأمر الذي يؤثر غياب رؤية نظرية واضحة للتوصل إلى ربط السلوك اليومي للعقد والركب للفرد بالبيئة المحيطة به. (Branford, 1979, p.333) على أن توجهات البحوث العلمية في منتصف ثمانينيات القرن الماضي اتجهت نحو الموضوعات الآتية:

- 1- البحث في موضوعات الاستجابة البشرية للمنبهات البيئية باستخدام إستراتيجيات بحثية معتمدة على الملاحظة والتجريب والوسائل الإحصائية في محاولة لإجراء تقييم موضوعي للاستجابات الناشئة عن تأثير المحفزات والمؤثرات البيئية الفاعلة في العزو السببي للسلوك ومستوى تعقيد هذا العزو.
 - 2- التوسع في دراسة القواعد السلوكية المرتبطة ارتباطاً مباشراً في البيئة ومعرفة الطريقة التي يسلوكها الأفراد في فهم وتفسير كل التفاعلات العقلية والسببية للسلوك الناشئ في الموقف البيئي كما هو الحال في دراسة التزامم البشري.
 - 3- محاولة التوصل إلى صياغة رؤية نظرية واضحة المعالم لدراسة دور البيئة في الضرورة السببية للسلوك من خلال دمج العديد من النظريات في ميدان علم النفس المعرفي وميدان الشخصية والتعلم البشري والعلاقات الشخصية.
- وقد مهد هذا التوجه النفسي - المعرفي - الاجتماعي - البيئي إلى صياغة مصطلحات جديدة من قبيل (التوازن - القطع - التنبه الحركي). (Branford, 1979, p.334) وسرى

الباحث إن هذا التوجه فتح أبواباً واسعة لدراسة أثر البيئة بمحفظاتها المتنوعة في آليات العزوي السلوكي ففي مجال دراسة الحيز الشخصي (Personal Space) قد تقترح جملة من الاقتراحات السببية وعلى درجات متباينة من التعقيد في تفسير المسافة التي يمكن أن تفصل بين شخص وآخر اعتماداً على نمط العلاقة الناشئة بينها ودرجة كشف الذات (Self-Discloser) التي تمهد إلى حد كبير درجة التقارب النفسي ومن ثم درجة المسافة أو الحيز للكانى المقبول بينها على أن العوامل المتعلقة بالتنوع والفروقات الخطارية لها دور واضح في التمثيل الكائني للحيز الشخصي المناسب . وتتل عملية بلورة التصميم أو ما يعرف بالتدوير المعرفي (Mental Rotation) أحد أهم أوجه التمثيلات الكائنية للمحيط فهي عملية متتابعة ومنسلسلة من المدركات الصورية لشكل من الأشكال في البيئة . فالجسم الذي يتم تدويره بزاوية (60) درجة باتجاه معين يقتضي إجراء ثلاث عمليات تدوير متتابعة كل واحدة منها بمقدار (20) درجة . وإن عملية التدوير تحصل بمعزل عن الأشكال الواقعية والمنظورة بصرياً بعد أن يقوم الأفراد بأدراك التفصيلات الدقيقة لهذه الأشكال فالإنسان (يتصور) ما يدرك ولا يقوم بتدوير الشكل الحقيقي الوجود أصلاً وعليه فإن التشوش في الأشكال الواقعية يؤثر في طبيعة النجاح والفشل في عملية التدوير. (Jonson, 1990, p: 803)

ويمثل مفهوم التعقيد العزوي منظومة تميز الأبعاد لدى الشخص لتفسير سلوك الآخرين وأنه كلما ازدادت درجة التعقيد المعرفي لديه كلما ازدادت منظومة أبعاده التمييزية الخاصة بأدراك سلوك الآخرين مقارنة بالشخص الأقل تعقيداً على أن درجة التعقيد العزوي ترتبط بعملية معالجة المعلومات في البيئة. (Bieri, 1961, p: 377) فسبها أشار (Stewson) إلى أن قدرة التدوير الجيدة ليس مرتبطة فقط بتدوير الصورة المدركة كما هي بل تتعدى ذلك إلى إجراء عمل منظم لوضع حدود للشكل ونهايات من شأنها أن تميز أبعاده مما يؤدي إلى سهولة تغيير مواقع هذه الأبعاد حال التدوير بكلمة أخرى إن معرفة أبعاد الشكل وعبطه والبروزات التفصيلية له وتكث طبيعة العلاقة بينها تتيح للفرد عملية تدوير يسيرة والعكس بالعكس. (Sara, 2001, p: 150) هذا يعني إن معرفة تفصيلات

المدرجات البيئية تساعد على تكوين منظومة من الأبعاد التمييزية التي نستخدم لتفسير وتيسر سلوك معين في البيئة وهنا تباين أهمية العلاقة بين أبعاده بلورة (تدوير) المدرجات وتكوين منظومة دقيقة وملائمة طبقاً لدرجة التعقيد للسلوك المعرفي في هذا الموقف أو ذلك . والسؤال الذي يطرحه البحث الحالي في سعي للإجابة عليه هو (هل تؤثر الأنظمة المعرفية المعقدة طبقاً لتعريف (Fletcher) (المعنى في البحث الحالي) في فهم العلاقة بين العمليات المعرفية والسلوك فيها يمكن بدوره من فهم الفروق الفردية في السلوك البشري؟ لقد أشارت دراسة (Higgins) إلى أن الأشخاص المعقدين معرفياً يفضلون حلولاً أكثر اعتدالاً في اتخاذ القرارات بشأن الاحتمالات المجهولة. (Higgins, 1961, p:1) فيما بين (Streufer) إن ذوي التعقيد المعرفي العالي والواقعي يقومون بعزو الأحداث الإيجابية إلى عوامل داخلية أكثر من عزوهم للأحداث السلبية إلا إن التفريق بين حالات العزو للأحداث السلبية والإيجابية كان أكثر وضوحاً لدى الأشخاص الأقل تعقيداً مقارنة بالأشخاص الأكثر تعقيداً. (Streufer, 1969, p:140) وأشار (Mann) إلى أن ذوي التعقيد المعرفي العالي يسمعون الحصول على معلومات أكثر ويقومون بالعزو لأسباب متعددة أكثر من أقرانهم الأقل تعقيداً. (Mann, 1979, p:604) فيما بين (Fletcher) إن ذوي التخصص العلمي يمتلكون أنظمة عزوية أقل تعقيداً من ذوي التخصص الإنساني وإن الإناث يمتلكن أنظمة عزوية أعقد من الذكور وقد فسر الباحث هذه النتائج معتبراً إن التعقيد المعرفي مرتبط بدرجة الاهتمام والإطلاع في ميدان معين وإن الإبداع الفكري لا يقترن بالضرورة بتعقيد الأنظمة المعرفية للسلوك البشري. (Fletcher et al, 1986, p:880)

وتأسيساً لكل ما سبق فإن أهمية البحث الحالي تكمن في الآتي:

- 1- إن اتوجه المعرفي في علم النفس يبنى رؤية حقيقية لطبيعة العلاقة بين السلوك والبيئة المحيطة به من خلال تحليل العلاقات البيئية دون الاكتصار على الربط بين التنبهات المختلفة والاستجابات السلوكية .

2- تهتم المعرفة المكتانية بالكيفية التي يكتسب بها الفرد المعرفة حول بيئتهم وبالكيفية التي يستخدمون بها هذه المعرفة لأداء مهام توجبه الفرد لنفسه في البيئة وتحديد الأولويات.

3- أن استخدام المعرفة (Knowledge) يعني عملية اكتساب المعلومات وتثبيتها في المواقف الجديدة أو استخدام للمعلومات السابقة للاستدلال حل أداء مهام أخرى مثل تقدير المسافات واتخاذ القرارات من خلال اللجوء إلى مستويات متباينة من التعقيد المعرفي.

4- إن فعاليات التعقيد المعرفي والتدوير العقلي تتطلب توفر مهارات أساسية ذات استقرار عالي مثل تركيز الانتباه والقدرة على تنظيم المجال البصري إمكانية معالجة المعلومات وفق أنظمة معرفية متطورة وقابلة .

5- يتوخى علم النفس المعرفي النهج التجريبي في دراسة الفعاليات العقلية والظواهر السلوكية بغية الوصول إلى فهم العلاقات السببية التي نستطيع من خلالها التنبؤ بالسلوك والتحكم فيه.

6- اعتمد علماء النفس المعرفيون في سياق دراساتهم للإدراك على بناء واعتبار نتائج محوسبة لمحاكاة السلوك الإنساني حيث استخدموا ثلاثة أساليب من النماذج المحوسبة هي الشبكات السيمائية والشبكات العصبية الرمزية والشبكات الربطية وقد طورت الشبكات الربطية والصورية في مجالات ذعنية متعددة.

(النعمة، 2004، ص 129) (الريماوي، 2000، ص 369) (Brandied, 1979, p: 334)

أهداف البحث

يهدف البحث الحالي إلى ما يأتي:

1- التعرف على الفروق في التدوير العقلي لدى طلبة الجامعة على وفق متغيرات

تعقيد العزوة (العالي-الواسطي) والجنس (الذكور-الإناث) والمرحلة الدراسية (الأولى-الرابعة). ولتحقيق هذا الهدف قدم الباحث الفرضيات الآتية:

أ- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس التدوير العقلي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير تعقيد العزوة (العالي-الواسطي).

ب- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس التدوير العقلي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير الجنس (الذكور-الإناث).

ج- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس التدوير العقلي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير المرحلة الدراسية (الأولى-الرابعة).

د- ليس هناك تأثير ذي دلالة معنوية في قياس التدوير العقلي لدى طلبة الجامعة على مستوى التفاعلات الثنائية بين للمتغيرات المستقلة الثلاث. (تعقيد العزوة-الجنس) أو (تعقيد العزوة-المرحلة الدراسية) أو (الجنس-المرحلة الدراسية).

هـ- ليس هناك تأثير ذي دلالة معنوية في التدوير العقلي لدى طلبة الجامعة لتفاعل كل من متغيرات تعقيد العزوة (العالي-الواسطي) والجنس (الذكور-الإناث) والمرحلة الدراسية (الأولى-الرابعة).

2- التعرف على الفروق في التدوير العقلي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير التعرض للتكرار. ولتحقيق هذا الهدف قدم الباحث الفرضية الآتية:

ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في التدوير العقلي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير التعرض للتكرار (التعرض الأول- التعرض الثاني- التعرض الثالث).
خاتمة البحث

يقتصر تعميم نتائج البحث الحالي على طلبة جامعة بغداد ذكورا وإناثا / الدراسة الصباحية . ويحدد البحث الحالي في دراسته بالتغيرات الآتية:

أ- التغيرات النفسية (تعقيد العزو) (التعرض للتفكير) (التدوير العقلي).

ب- التغيرات الديموغرافية (الجنس) و (المرحلة الدراسية).

تحديد المصطلحات

أولاً- تعقيد العزو (Attribution Complexity)

1. عرفه (Fletcher et al) عام 1986 بأنه: مدى تعقيد الأنظومة العزمية وفقاً لمعطيات التعقيد لفهم العلاقة بين العمليات المعرفية والسلوك فهنا يمكن بدوره من فهم القسوق الفردية في السلوك البشري. (Fletcher et al, 1986, p: 875)

2. وبنى البحث الحالي التعريف أعلاه بوصفه معياراً عن جوهر مفهوم التعقيد العزوي المعتمد في البحث. أما التعريف الإجرائي فهو الدرجة التي يحصل عليها المتحوص عند استجابته على الأداة المستخدمة في قياس تعقيد العزو.

ثانياً: التدوير العقلي (Mental Rotation)

1. عرفه (Johnson) عام 1990 بأنه: عملية معالجة الأفراد للمعلومات المكتوبة للبيئة مع الأخذ بنظر الاعتبار مرعاً أداتهم في تلك العملية. (Shepard, 1990, p: 661)

2. تعريف (Henry) عام 1993 بأنه: عملية تدوير الصورة العقلية كي تشكل من جديد. (Henry, 1993, p: 367)

3. عرفه (Anderson) عام 1996 بأنه: قدرة الأفراد على فصل التمثيلات العقلية من القاعدة المكتوبة الواقعية مع استنتاجهم الدقيق للأبعاد الشكلية المخفية للأجسام المتركبة. (Anderson, 1996, p: 17)

4. عرفه (Paivio) عام 2003 بأنه: القدرة على الدوران بالتمثيلات العقلية للأجسام

لثنائية وثلاثية الأبعاد. (Paivio,2003P:33).

ويبنى البحث الحالي تعريف (Anderson) بوصفه معياراً عن مفهوم التدوير العقلي المعتمد في البحث، أما التعريف الإجرائي فهو الدرجة التي يحصل عليها المبحوث عند استجابته على الأدلة المستخدمة في قياس التدوير العقلي.

ثالثاً: التعرض المتكرر:

عد الباحث التعرض المتكرر في البحث الحالي بأنه عملية إعادة عرض المثيرات على المبحوث مرة أخرى عند تطبيق التجربة الثانية مع مراعاة إجراءات حماية السلامة الداخلية للتجربة والتي سيتم الحديث عنها لاحقاً.

الإطار النظري

1- التعقيد المعرفي

يتم دافعية المعزو (Attribution Motivation) بدراسة الأسباب التي تجعل الفرد يتخذ قرارات معينة بصدد الحوادث التي يمر بها في حياته اليومية حيث يقضي الكثير من الوقت في صحة الآخرين ويعمل على استنتاج الأسباب الكامنة وراء تصرفهم بطرائق معينة. فكل سبيل المثال لو أن شخصاً أبدى اهتماماً خاصاً بك في موقف معين وكان ودوداً جداً وتصرف بلباقة معك فمن المفيد جداً البحث عن الأسباب الكامنة وراء هذا التصرف واتخاذ قرار ما بشأن كيفية التعامل معه. (Eysenck,2000,p:501)

ويرى (Heider) إن الناس هم علماء ساذجون يربطون السلوك الملاحظ بالأسباب غير الملاحظة، أي أنهم يقومون بالمعزو السببي لظواهر السلوك مشيراً إلى أن هناك فرقاً بين المعزو الداخلي (Internal Attribution) المستند إلى شيء ما يقع ضمن الفرد صاحب السلوك الخاص للملاحظة من قبيل القدرات والذوايق والجهود والمعزو الخارجي (External Attribution) المستند إلى شيء يقع خارج الفرد مثل صعوبة المهمة والحفظ، حيث يدعى

الأول بالعزو الاستعدادي (Dispositional Attribution) والثاني بالعزو الموقف (Situational Attribution). وينشأ العزو الاستعدادي عندما نقرر إن سلوك شخص ما تابع من ذاته أو من صفاته الشخصية وحل التقيض من ذلك يتكون العزو الموقفي عندما نقرر إن سلوك شخص آخر تابع من عوامل موقفية. (Byrne, 2000, p:50) إن فكرة العزو تقوم أساساً على ثلاث مستويات أساسية هي:

1- إن الإنسان مجاوب جداً أن يحدد أسباب سلوكه وسلوك الآخرين بسبب الحاجة الماسة للتحكم في بيئته، ذلك إن تحديد السلوك يساعد في فهم المخرجات السلوكية بشكل عام وبالتالي التنبؤ والتحكم بها بشكل خاص.

2- إن تحديد أسباب معينة للسلوك ليس عملية عشوائية بل هناك قوانين تفسر كيفية التوصل إلى استنتاجات بشأن هذه الأسباب، فالعلاقة بين التوقع (Expectancy) والعزو وإن كانت متقاربة إلا إن التوقع هو اعتقاد معرفي بأن شيئاً ما سوف يتبع شيئاً آخر، أما العزو فهو الاعتقاد بأن شيء ما قد حدث نتيجة لحدوث شيء آخر، فلماذا حدث السبب فلماذا نتوقع النتيجة وإذا كنت انظر إلى النتيجة فلماذا عزوها إلى السبب.

3- إن الأسباب التي يعتقد إنها وراء سلوك معين سوف تؤثر في السلوك الانفعالي وغير الانفعالي اللاحق. رغم إن الناس يسألون في أبرز دور العوامل الاستعدادية ويقللون من دور العوامل الموقفية كسبب للسلوك علينا أن ندرك إن هناك العديد من الأشخاص في الحياة اليومية يملكون مواقفهم التي يمكن أن تؤثر في سلوكهم في مواقف معينة. (السرطاوي، 2004، ص:225) (Byrne, 2000, p:503)

ويشير التعقيد المعرفي إلى منظومة تميز الأبعاد في تفسير سلوك الآخرين فككلما ازداد التعقيد المعرفي لشخص ما ازدادت منظومة أبعاده المحددة الخاصة بالتركيبات السلوكية الآخرين مقارنة بالأشخاص الأقل في درجة تعقيدهم المعرفي. (Tripodi, 1964, p:144) أيضاً أشار

(Kelley) في النموذج وصف فيه المخططات التي تدل على أن المدركين للأشياء يكونون أكثر ميلاً لجمع وتنظيم المعلومات المتعلقة بشخص معين أو موقف معين واقترح أيضاً متعددة من المعلومات السببية التي تتضمن تفسيرات منطقية للأحداث المحيطة بهم .

(Harsen, 1980, p. 996) على الرغم من أن التعقيد المعرفي يؤثر في مدارك الناس للعالم المحيط بهم وفي نمط تقويم الأحداث إلى أن بعض الناس يميلون لاستخدام عدد قليل من الأبعاد في حين يستخدم آخرون العديد من الأبعاد لتقييم الأحداث والمواقف المحيطة بهم. هذا يعني أن هناك فروق بين ذوي التعقيد المعرفي من حيث أساليب تقييم الأحداث والمواقف المشتركة، وعلى هذا الأساس عد التعقيد المعرفي من قبل العديد من الباحثين بأنه استعداد الفرد للتغلب على الأشياء الموجودة في بيئته وإدراكها بأسلوب معقد ومتمايز، بينما أكد آخرون أن التعقيد المعرفي ميزة تتخلل العديد من المجالات الوظيفية المعرفية ومنها فعاليات المخططات العقلية والخرائط المعرفية والذاكرة الصورية والتدوير العقلي. (Vannoy, 1996, p: 385) وقد اعتبر (Federico) أن الأنماط المعرفية تشير إلى عملية معالجة المعلومات التي يستخدمها الأشخاص في عمليات الإدراك والتعلم وحل المشكلات وتكوين واتخاذ القرارات، كما عرف التعقيد المعرفي بأنه الميل إلى تفسير البيئة بطريقة تميزية متعددة الأبعاد حيث تكون البيئة المفاهيمية (Structural Conceptual) للشخص ذي التعقيد المعرفي عالية التمايز (أي يمتلك العديد من الأبعاد أو الآراء التمايزية) ولهذا فإن التعقيد المعرفي أكثر من مجرد أسلوب أو طريقة في ترتيب للهيات أو الأحداث أو الأشكال في مجالات متمايزة، بل هو عملية تصنيف منظم للمدركات وفق سياقات عقلية غاية في التجريد والتعقيد. ويشير (Federico) أن التعقيد المعرفي يتضمن عمليات تحليلية ووظيفية لأنماط ثنائية الترميز، وأن التدوير العقلي هو عملية معالجة رمزية للأشياء حيث إن منظومة الترميز السيمي أو البصري إن إلا عملية معالجة سياقات تعاليمية بسبب طبيعتها المجردة. (Federico, 1985P: 253)

وقد بين (Fletcher) في اقتراحاته حول تعقيد الأنظمة العزوية أن هناك سبعة تراكيب عزوية في بعد (التعقيد - البساطة) العزوية تشكل البنى العاملة للمفهوم حيث تزداد درجة تعقيد الأنظمة بازدياد مستوى التراكيب العزوية السبعة والتي خصصها في:

- 1- مستوى الاهتمام والنافعية العزوية (Level of interest and motivation attribution) حيث اقترح أن الناس الذين يملكون أنظمة عزوية معقدة لديهم مستوى دافعية عالي في فهم وتفسير السلوك وهم أكثر اهتماماً وقضولاً في التحري عن حيثيات هذا السلوك أو تلك مقارنة بأقرانهم ذوي الأنظمة العزوية البسيطة.
- 2- مستوى التفسيرات المعقدة والتفسيرات البسيطة (Level of complex-simple explanation) إذ يميل الأفراد ذوي الأنظمة العزوية المعقدة إلى تقديم تفسيرات متعددة للسلوك ولكون مميزات كثيرة مقارنة بأقرانهم ذوي الأنظمة العزوية البسيطة.
- 3- مستوى التفسير ما وراء المعرفي (Level of metacognitive explanation) وهو مستوى التفكير في العمليات الكامنة وراء العزوي السببي ويمثل مرحلة متقدمة في سياق المجال العزوي.
- 4- مستوى وعي دالة السلوك (Level of awareness the function of behavior) لما كان سلوك الناس بمثابة دالة للتفاعل الاجتماعي، فقد عد الأفراد ذوي الأنظمة العزوية المعقدة أكثر وعياً بقوة التفاعل الاجتماعي مع الآخرين وأكثر ميلاً لاستخدام خزين المعلومات في تكوين العنايات السببية أثناء التفاعل الاجتماعي والمعرفي مقارنة بأقرانهم ذوي الأنظمة العزوية البسيطة.
- 5- مستوى الميل لاستنتاج عازيات سببية داخلية تجريدية ومعقدة (Level of tendencies to infer internal abstract and complex Attributions)

حيث يفضل ذوي الأنظمة العزوية المعقدة لتقديم استنتاجات عزوية داخلية تجريدية ومعقدة بخصوص تفسيراتهم للأحداث مقارنة بأقرانهم ذوي الأنظمة العزوية البسيطة. ويبدو السلوك الناتج هملاً بحديثات داخلية متعددة ومتباينة ومتغيرة.

6- مستوى الميل لاستنتاج عازيات سببية خارجية ومجردة ومعقدة (Level of tendencies to infer external abstract complex attribution)

حيث يمثل ذوي الأنظمة العزوية المعقدة إلى ذكر أسباب خارجية أوسع في مستوى التعقيد وكلها كانت الأسباب أبعد مادياً عن الشخص كلها مالت إلى التجريد وعادة ما ترمز الأسباب الخارجية في البحث العزوي إلى أحداث مادية ومعاصرة ومباشرة السبب بحيث يفهم سلوك الشخص وكأنه دالة للأحداث.

7- مستوى الميل لاستنتاج أسباب خارجية قاحلة من الماضي (Level to infer external causes operating from the past)

حيث يعتمد ذوي الأنظمة العزوية المعقدة إلى تقديم عازيات سببية من الماضي كسي توظف في تفسير معطيات الحاضر، فقد تغطي المعاملة الوالدية التسيبة إلى فقدان الشعور بالسلوئية مما يؤدي إلى نشوء جملة من التبريرات العزوية للعاصرة القمّة من الماضي. وقد بين (Fletcher) أن التراكيب العزوية السبعة هذه مترابطة مع بعضها البعض ومتناسكة أي أن الفرد ذي التعقيد العالي حل بعد واحد سيكون كذلك حل كل الأبعاد الأخرى ويذكر إن هناك أدلة تجريبية تسوي بأن هذه الأبعاد مترابطة بالتعقيد العزوي. (Fletcher et al, 1986, p:257)

التدوير العقلي

يملك كل فرد تصوراً عن الأشياء في محيطه الخاص ومحيطه العام، كما إن المعلومات التي يمتلكها ترتبط بالخيز شريطة أن يميز بين حقائق شكل الجسم وبين موقعه في الفراغ، ورغم إن جميع الناس يتصورون تجربة النسيان إلا أنهم يتذكرون خصائص أو

ملاحظ أو تفصيلات الأشياء المتركة بما يشير إلى أن عملية تكامل للمعلومات في العالم المحيط بهم تتم بواسطة التشكيلات الحسية والحركية المختلفة (Miller, 1976, p.469) ويشير مفهوم التمثيلات العقلية (Mental Representation) إلى الطريقة التي يتم من خلالها تخزين المعلومات في العقل من خلال الصورة العقلية على وفق شبكة من المعاني والعلاقات بين خصائص المذكرات.

ويرى أصحاب التوجه المعرفي البيئي في علم النفس (Environmental Cognitive Psychology) أن تشيل للثيرات الخارجية في الذاكرة يتم من خلال صور عقلية تشبه إلى درجة ما التمثيل الحقيقي لها في الواقع الخارجي وهذه الصور ليست بالضرورة لجسدياً أو تشيلاً حقيقياً للأشياء أو للثيرات الخارجية بقدر ما فيها من اللامح والتفصيلات ما يكفي لكي يتم لجسديها أو تشيلها في الذاكرة.

ولقد بينت إحدى تجارب قياس الذاكرة الصورية والتي يتم فيها عرض مجموعة من الصور على الأفراد ثم يطلب منهم بعد ذلك ذكر بعض تفاصيل هذه الصور، حيث بينت نتائج التجربة أنهم كانوا يعملون على إعادة تشكيل صور عقلية لهذه الصور من خلال إعادة استحضار تفصيلات الأشياء التي عرضت عليهم ذهنياً). (الريبواي، 2004، ص 370) ويستنتج من هذا أن استحضار صور الأشياء أو الأحداث أو تفسير المسلمات وتحديد أبعاد الأشكال تعد أنماطاً لعمليات معرفية عالية التعقيد. إذ أن الذاكرة التصويرية وإن كانت تتأثر بطبيعة الشكل أو الصنف الذي تنتمي إليه فإن آلية تذكر هذه الأشكال والصور ترتبط بما يجري في ذهن الفرد وبطبيعة الميئات التي تكون خارج الجسم، بما يشير إلى أن عملية تشيل الأجسام في البيئة الواقعية ما هي إلا عملية عزز للشكل على هيئة صور متكاملة بعد أن تكون نوع من التصور والتخيل للأجزاء المخفية أو محجوبة الرؤيا فيها، وهذه العملية تعتمد على كل من ذاكرة الفرد حول الأشكال المتركة في البيئة بضمنها الصور الذهنية المخزونة في الذاكرة مع أجزائها التكميلية والتخيل في الواقع لأن الفرد له

قدرة محدودة على تصليح الأشكال أثناء التجوال في البيئة فلا يعتمد على التركيز والانتباه على جميع تفصيلات وأجزاء الأجسام المدركة. (Rovee, 1985, p:66)

وفق هذا السياق يعد التدوير العقلي عملية إجراء ترتيب ذهني غير واقعي للأشكال والأجسام في البيئة بما في ذلك إمكانية التعرف على أجزاء غير بادية للنظر واستعادتها بشكل استحضار تخيلي. (Kerr, 1983, p:4) وقد أظهرت تجارب التدوير العقلي أن الأفراد يلجأون إلى الصور العقلية أثناء التفكير بالتكرارات وإنشاء إصدار الأحكام عليها، فبمجرد يتم تعرضهم إلى مجموعة من الأشكال أو الأرقام أو الحروف في أوضاع مختلفة ويطلب منهم الحكم فيها إذا كانت هذه الأشكال في وضعها الطبيعي أم أنها صورة انعكاسية لها، أفادت إجابات من تعرض لهذه الخبرة أنهم كانوا يلجأون إلى أسلوب التدوير العقلي للأشكال من أجل إصدار الأحكام حولها، كما إن رد الفعل الزمني كدالة لقياس التدوير العقلي يختلف باختلاف الوضع الذي يتخذه الشكل وبحسب درجة التدوير حيث يتطلب التدوير بزواوية (180) درجة وهنا أطول من التدوير بزواوية (90) أو (60) درجة مثلاً. (الرييوي، 2004، ص 371). وقد بين العديد من العلماء ومنهم (Kosslyn) و (Kerr) أن التدوير العقلي يعتمد على المكونات الآتية:

- 1- عمليات الصورة: والتي تتضمن سلسلة العمليات المعنوية البصرية التي تجري للشكل المدرك، إذ أن التدوير العقلي للأشكال ثنائية الأبعاد يكون أسرع من التدوير العقلي للأشكال ثلاثية الأبعاد (إدراك العمق). (Grassner, 1985, p:88) ورغم أن عملية إدراك العمق (Depth Perception) تعتمد على عدد كبير من المتغيرات المتصلة بالبيئة البصرية، إلا أن المؤثر الرئيس يتعلق بالدور الذي تؤديه العينان إذ أن تباين العينين يساعد في إعطاء صورتين مختلفتين على شبكة العين كل صورة تؤخذ من زاوية محددة ثم تقوم المنطقة البصرية في الدماغ بتوحيد الصورتين بحيث يستطيع الإنسان أن يدرك صورة موحدة تضم بعداً ثالثاً هو العمق. (Sternberg, 2003, P:118)

وفي هذا الصدد تؤكد ماركرت أن هناك عاملين مهمين يؤثران في إدراك العمق وهما:

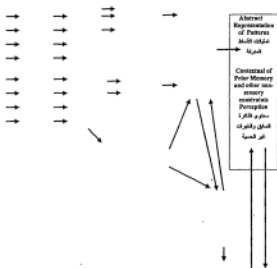
- أ- التلافي حيث تتحرك العينان معا للنظر إلى الأشياء القريبة وتكون مصدر معلومات مفيد لإدراك العمق أو المسافة التي بين (1-6) متر.
- ب- التفاوت الشبكي (Binocular Parallax) حيث أن المسافة الفاصلة بين العينين والتي تتراوح بحدود (7سم) وهي ليست مسافة كبيرة ولكنها كافية لكي تكشف عن منظورين مختلفين قليلا عن بعضهما البعض حيث يقوم الدماغ بمزج هاتين الصورتين أو المنظورين في مشهد واحد يدركه الشخص كصورة واحدة لها بعدا مضاد وهو العمق. (ماركرت، 1991 ص336)

2- عملية التوليد: والتي تتضمن عملية توليد صور متعددة من صورة ذهنية واحدة حيث تؤدي فعاليات استقبال التأثير البصري وتثقله ومن ثم تخزينه في الذاكرة البصرية دورا مهما في إجراء فعاليات مهمة في عملية التوليد هذه من قبيل استحضار تفصيلات المدرك واستدعاء خصائصه للمنظورة ومن ثم توقع الأجزاء والتفصيلات غير المنظورة من خلال تدوير وتمثيل أبعاد الشكل المدرك. (Banathy, 1991, p:58)

3- عملية التفحص التقريب: وتشمل سلسلة فعاليات زوايا النظر للصورة المدركة حيث يمكن تصنيف عملية التفحص إلى سبعة اتجاهات (من الأمام أو من الخلف، من اليمين أو من اليسار، من الأسفل أو من الأعلى، أو من خليط نسائي الأبعاد) أما عملية التقريب فيمكن أن تصنف بموجب زاوية النظر، حتى إن تركيز الانتباه بشكل جوهر العمليتين فإذا كان التفحص يحتاج إلى وضع التفصيلات في مركز الوعي فإن التقريب يتضمن إضافة تفاصيل أخرى للشكل المدرك عند التدوير. (Kosslyn, 1978, p:331)

ويرى الباحث أن نموذج معالجة المعلومات (Information Processing) الذي قدمه (David) في معرض رؤيته لطبيعة العلاقة بين الإنسان والبيئة يوضح في (جزء منه) عملية التفكير المعرفي، إذ أن إدراك المنبهات لا يأتي من فراغ وإنما من التفاعل الذهني بين الإنسان والبيئة. لكل من البيئة والنظام الحسي والإدراكي ونظام الذاكرة، والبيئة المحيطة بنا مليئة بالمنبهات التي تصلنا بها الإحساسات كالمنبهات السمعية والبصرية والشمية واللمسية وغيرها وهو ما يصطلح عليه بعملية الإحساس (Sensation) حيث يتم استقبال جزءا منها بعد أن تتخطى فعالية هذه المنبهات مستوى العتبة اللازم لاستثارة الخلية العصبية المختصة) ولأن النظام الإدراكي للإنسان لا يمكنه استيعاب الكم الهائل من المنبهات والمعلومات القادمة عبر الحواس المحدودة سعته فهو يحتاج إلى نوع من التقنين والانتقائية في نقل المنبهات المحسوسة إلى مركز الوعي أو بصورة الشعور حيث عملية الانتباه (Attention) إذ يتم انتقاء الكثيرات الأكثر أهمية في سياق التفاعل الآلي للموقف كمنه عملية التفسير وإضفاء المعاني والرموز على المنبه وهو ما يعرف بعملية الإدراك (Perception). (Donald, 1982, p: 396) (Broadbent, 1957, p: 205) وفي ضوء ذلك فإن المنبهات البصرية كالأشكال والأجسام تنتقل من البيئة عبر المستقبلات البصرية إلى النظام الحسي (Sensory System) حيث تحدث عمليتي الإحساس والانتباه ومن ثم تنتقل إلى جهاز منقومة الإدراك (P.R.S) لكي تتم عملية التحليل والتمييز واستحضار للامسح البارزة (Feature) والرموز وتوقع لتوصيلات الأجزاء غير المنظورة للأشكال والأجسام المدركة حتى تتم بصورة خلاصة مصورة (Extraction) أو صورة نهائية لتتمثل في السائق والترتيب بعد الاستعانة بالعمليات العقلية السائدة وبالنظمة الذاكرة الحسية والقصيرة وبعدها للذي. (David, 1977, p: 100) والشكل يوضح نموذج معالجة المعلومات الذي قدمه (David)

Environment بيئة	Sensory System نظام الحسي	Feature Recognition System نظام التعرف على المميزات
---------------------	------------------------------	--



شكل (1)

يوضح نموذج عملية معالجة المعلومات في ضوء العلاقة بين الإنسان والبيئة المحيطة به كما

قدمه (David)

- وتأسيسا لكل ما سبق فانه يمكن الخروج بالاستنتاجات الآتية:
- 1- إن ما اصطلح عليه (Kosslyn) و (Kerr) من عمليات مركزية في التشوير المعرفي (كعملية الصورة وعملية التوليد وعملية التفحص والتفريب) ما هي إلا جزءا من منظومة عملية معالجة المعلومات التي قدمها (David) في نموذجها الذي وضح فيه طبيعة العلاقة بين الإنسان والبيئة المحيطة به.
 - 2- إن آلية التعقيد المعرفي لا تخرج كما يرى الباحث من دائرة عملية معالجة المعلومات في إطار منظومة العلاقة بين الإنسان والبيئة إذ يشير (Fletcher) وهو متطوّر مفهوم تعقيد المعزو كما تبناه البحث في تعريفه الخاص بالمفهوم إن (مدى تعقيد الأنظمة المعرفية وقضا لمعطيات التعقيد لفهم العلاقة بين العمليات المعرفية والسلوك فيها يمكن بدوره من فهم الفروق الفردية في السلوك البشري) (Fletcher et al, 1986, p:875).
 - 3- يرى (Eysenck) أن دافعية المعزو (Attribution Motivation) تهتم بدراسة الأسباب التي تجعل الفرد يتخذ قرارات معينة بصدد الحوادث التي يمر بها في حياته اليومية حيث يقتضي الكثير من الوقت في صحة الآخرين ويعمل على استنتاج الأسباب الكامنة وراء تصرفهم بطرائق معينة.
 - (Eysenck, 2000, p:501) ولا شك إن عملية استنتاج مسببات أي سلوك بوصفه نشاطا معرفيا لا تأتي من فراغ وإنما من خلال سلسلة من عمليات التفكير والتحليل والاستنتاج والتذكر وغيرها من التفاعلات المعرفية.
 - 4- يؤكد (Tripod) إن التعقيد المعرفي يشير إلى منظومة من الأبعاد التمييزية تعمل على تفسير سلوك الآخرين، وكلما ازداد التعقيد المعرفي لشخص ما ازدادت منظومة أبعاده التمييزية الخاصة بإدراك سلوك الآخرين مقارنة بالأشخاص الأقل في درجة تعقيدهم المعرفي. (Tripod, 1964, p:144)

التجربة الأولى

الطريقة (Method)

العينة:

تكونت عينة البحث من (90) طالبا وطالبة بواقع (42) طالب و (48) طالبة حيث بلغ متوسط أعمارهم (23) سنة وقد تم الاختيار بطريقة عشوائية حرص الباحث من خلالها تحقيق أقصى متطلبات السلامة الخارجية (External Validity) للتجربة التي من شأنها أن تنفي إلى تعميم صادق للنتائج من العينة إلى المجتمع، حيث سعى للحصول على موافقة المقومين للاشتراك في التجربة، كما اجتهد في تحقيق أقصى متطلبات السلامة الداخلية (Internal Validity) للتجربة من خلال استبعاد كل المتغيرات الدخيلة التي قد تشترك دون علم الباحث أو رغبته مع التغير المستقل في التأثير على المتغير التابع، مما يؤدي إلى تشويه النتائج بحيث لا نستطيع أن نمزو التغيرات الحاصلة في المتغير التابع إلى أثر التغير المنهجي للمتغير المستقل بكل ثقة ولهذا حرص الباحث على إجراء التجربة في الصباح لضمان توفر النشاط العقلي واستبعاد الطلبة الذين يعانون من مشكلات صحية أو مشكلات في البصر، كما حرص الباحث على توفير أجواء مناسبة في المختبر النفسي قبل وإنهاء التجربة.

أدلة البحث:

من أجل تحديد التغير المستقل الأول وهو تعقيد العزول لدى الباحث مقياس (Fletcher) الذي طورته المعززي عام (2004) بعد أن تمت ترجمته وإجراء التحليل العددي للكشف عن مجالات واستخراج صديق وبيات المقياس، حيث تكون من (24) فقرة موزعة على البنى العاملية السبعة للمقياس. (المعززي، 2004، ص 309) وقد تم عرض المقياس على عينة من الخبراء والمختصين لأخذ آرائهم حول صلاحية الأدلة حيث أبدوا موافقتهم الكاملة عنها وبذلك طبق الصديق الظاهري للأدلة. أما أدلة قياس التدوير العقلي (للتغير التابع) فقد تكون من جهاز أعداه الباحث حيث يتكون من (15) شكلا هندسيا مصنوعة من البلاستيك

المضغوط (متحركة) على لوحات خاصة ولكل شكل هندسي في اللوحة ثلاثة أشكال بديلة لثلاثة الأبعاد أحد هذه البدائل يمثل التدوير العقلي الممكن في حين إن البدائل الآخرين لا يمثلان ذلك التدوير، يتم قياس التدوير العقلي من خلال الطلب من المستجيب التأشير على البديل المناسب للشكل (الشحوت) على اللوحة، وهذا الإجراء مشابه للإجراء المتبع في دراسات كل من (Marmor, 1976) عام 1976 (Neressian, 1990, p:163) ودراسة (Cooper) عام 1973 (Grosser, 1985, p:88) من حيث أسلوب عرض المنبهات وطريقة القياس حيث سعت هذه الدراسات إلى قياس التدوير العقلي من خلال عرض أشكال هندسة مرسومة أو مخططة على الورق، ولما كانت هذه الطريقة تقس التدوير العقلي من خلال بمدين هما الطول والعرض فقد سعى الباحث إلى القيام بخطوة أكثر دقة في قياس التدوير من خلال قياس الطول العرض والعمق بوصفه بعداً ثالثاً في آلية التدوير لم يجد الباحث (على حد علمه) أية دراسة بهذا التوجه رغم اتفاق المنظرين على أهمية البعد الثالث (العمق أو المسافة) في التدوير العقلي، وقد سعى الباحث في إعداد الجهاز بعد إطلاعه على جهاز تجميع القطع (Block Assembly) وهو أحد أجهزة بطارية قياس الاستعدادات المهنية العامة (General Vocational Aptitude Tester) ممد لقياس قدرة التمييز البصري (Spatial Judgment Ability) (T.K.K, 1984, P-93)

التصميم التجريبي:

يمثل التصميم التجريبي الهيكل أو البناء العام للتجربة وتحدد نوعية التصميم استناداً إلى ثلاث عوامل أساسية هي:

- 1- عدد المتغيرات المستقلة في التجربة، وفي هذه التجربة لدينا ثلاث متغيرات الأول هو (تعقيد العزو) والثاني والثالث هما متغيران ديموغرافيان الجنس والرحلة الدراسية.
- 2- عدد المعالجات أو الشروط المطلوبة للتقييم باختيار جيد للفرضية، وفي هذه التجربة عدد معالجات المتغير الأول ثانان هما (تعقيد عزو عملي) و(تعقيد عزو

والطبي) ، وعدد معالجات المتغير الثاني والثالث اثنان أيضا هما (ذكور/إناث)

بالنسبة لمتغير الجنس والمرحلة (الأولى والرابعة) بالنسبة لمتغير المرحلة الدراسية.

3- طبيعة المجموعة المستخدمة في التجربة هل هي مجموعة مستقلة أم مجموعة

متناقلة، وفي هذه التجربة استخدم الباحث المجموعة المستقلة (تصميم بين

الأفراد).

إن التصميم التجريبي في هذا البحث هو نوع من التصميم العاملي الذي يستعمل

فيها أكثر من متغير مستقل واحد بنطوي كل متغير حل أكثر من شرط أو معالجة تجريبية

تطبق على مجموعات مختلفة من الأفراد، والدراسة الحالية هي نوع من الدراسات

الاسترجاعية (Expost Facto Studies) وفيها لا يتحكم الباحث بالمتغير المستقل وإنما

يبحث عنه ويحاول دراسته وتصنيفه كما هو في الطبيعة من دون إجراء أي تغيير أو تعديل

عليه، كما هو الحال في الدراسات التجريبية على المعوقين أو المدمنين، إذ من غير الأخلاقي أو

الإنساني أو القانوني أن نأذي بشخص سليم صحيا أو بدنيا ثم نجعله مدمنًا من أجل القيام

بتجربة وإنما نبحث عن الأشخاص المدمنين الموجودين في المصحات أو المستشفيات

والمتخصصين طبيا بأنهم مدمنين لكي نشاركهم في التجربة، والفرق الوحيد هنا بين الدراسة

التجريبية والدراسة الاسترجاعية هو أنه في الأولى أستطيع التحكم بالمتغير المستقل بينما في

الثانية أبحث عنه (دراسة وتصنيف) كي أوظفه في التجربة هذا ذلك لا يوجد أي فرق بينهما.

وقد سعى الباحث إلى تصنيف الأفراد ذوي تعقيد العزو العالي وتعقيد العزو الواطن دون أن

يمري أي تحكم أو تعديل في المتغير المستقل حيث عمد الباحث على دراسة السمة الموجودة

أصلا ثم صنفها بموجب إجراءات علمية من خلال أداة البحث التي مستغرق إليها لاحقا.

وهذا النوع من الدراسات يمنع بدرجة عالية من الدقة في ضبط المتغيرات المستقلة في

التجارب وتعد جسرا بين الطريقة التجريبية وغير التجريبية إذ يقوم الباحث باستعمال

السمات أو للظواهر الموجودة سلفا لتقسيم الأفراد إلى المجموعات التجريبية (Kerstowitz,

1984, p:41).

وعليه فإن التصميم التجريبي المعتمد هو التصميم العاظمي (22x2) حيث أن هناك ثلاث متغيرات مستقلان هما تعقيد العزو وله مستويان (تعقيد عزو عالي) و(تعقيد عزو واطمئ) ومتغير الجنس وله مستويان أو شرطان هما (ذكور) و(إناث) ومتغير المرحلة الدراسية وله مستويان هما (المرحلة الأولى) و(المرحلة الرابعة). وبذلك يكون عدد المجاميع التجريبية في هذا التصميم ثمانية مجاميع هي:

- 1- المجموعة الأولى (تعقيد عزو عالي - ذكور - مرحلة أولى).
- 2- المجموعة الثانية (تعقيد عزو عالي - ذكور - مرحلة رابعة).
- 3- المجموعة الثالثة (تعقيد عزو واطمئ - ذكور - مرحلة أولى).
- 4- المجموعة الرابعة (تعقيد عزو واطمئ - ذكور - مرحلة رابعة).
- 5- المجموعة الخامسة (تعقيد عزو عالي - إناث - مرحلة أولى).
- 6- المجموعة السادسة (تعقيد عزو عالي - إناث - مرحلة رابعة).
- 7- المجموعة السابعة (تعقيد عزو واطمئ - إناث - مرحلة أولى).
- 8- المجموعة الثامنة (تعقيد عزو واطمئ - إناث - مرحلة رابعة).

الإجراءات:

تم إجراء التجربة في مختبر علم النفس التجريبي في كلية الآداب، جامعة بغداد حيث تم عرض أداة البحث على العينة البالغة (100) طالب وطالبة جامعية، وطلب منهم قراءة تعليقات المقياس والإجابة عن فقراته بكل صدق وعصاغة، وأن إجاباتهم ستكون سرية ولن يطلع عليها أحد سوى الباحث، ولا داعي لذكر الاسم. وبموجب فقرات المقياس، فإن أعلى درجة يمكن أن يحصل عليها المبحوث هي (120) والقل درجة هي (24). وقد عد الباحث الفرد ذي تعقيد عزو عالي إذا كان معدل درجته في الأداة هو (التوسط الحسابي + انحراف معياري واحد)، فيها عد الفرد ذي تعقيد عزو واطمئ إذا كان معدل درجته (التوسط الحسابي - انحراف معياري واحد). وعليه فقد بلغ عدد الأفراد ذي تعقيد العزو العالي (32) طالبا وطالبة استبعد منهم الباحث إنشاء قياس التدوير العقلي (3) بسبب عدم جديتهم في

الاستجابات (1) بسبب انسحابه من التجربة، يملك أصبح عدد المستجيبين (28) طالب وطالبة موزعين بالتساوي على وفق متغيري الجنس والرحلة شكلوا نسبة (28/7) من مجموع أفراد العينة الكلية، بلغ عدد الأفراد ذوي تعقيد العزو الواطي (31) طالباً وطالبة انسحب منهم اثنان بسبب شعورهم بالتعب، بلغا استبعد الباحث مستجيب واحد عشوائياً لضمان تساوي عدد المجموعات التجريبية وتوفر إمكانية إجراء تحليل التباين الثلاثي (Three-Way ANOVA) للمعلمات للتساوية، فأصبح العدد (28) شكلوا نسب (28/7) من مجموع أفراد العينة، في حين بلغ عدد أفراد عينة الوسط (تعقيد العزو المتوسط) (37) طالباً وطالبة شكلوا نسبة (37/7) من مجموع العينة. ولكي يتم التأكد من أن هذا الإجراء يلغى إلى وجود ثلاثة مجموعات متمايزة في التعقيد العزوي الأولى (تعقيد العزو العالي) والثانية (تعقيد العزو الواطي) وثالثة تستبعد من التجربة ذات (تعقيد عزوي متوسط)، تم استخدام أسلوب تحليل التباين من الدرجة الأولى (One-Way ANOVA) (Winer, 1971, p:260) للمعلمات غير المتساوية للتعرف على الفروق بين المجموعات الثلاث في تعقيد العزو. والجداول (1) يوضح ذلك

جدول (1)

تحليل التباين من الدرجة الأولى للمعلمات غير المتساوية للتعرف على الفروق بين المجموعات الثلاث في

تعقيد العزو (العالي-الواطي-المتوسط)

مصدر التباين	مجموع الترتيبات	درجة الحرية	متوسط مجموع الترتيبات	القيمة الفاتية
بين المجموعات	11069	2	22138	3021
ضمن المجموعات	5411	90	1039	
		92		

من الجدول يتضح أن الثيمة الثانية المحسوسة تساوي (21,30) وهي أكبر من الثيمة الثانية الجدولية البالغة (3,07) عند درجة حرية (2-90) ومستوى دلالة (0,05). مما يعني أن هناك فروق ذات دلالة معنوية بين المجموعات الثلاث (تعقيد المزو العالي) ستمعقد المزو الواطئ-تعقيد المزو المتوسط).

وبعد استبعاد مجموعة تعقيد المزو المتوسط وتصنيف للتبقي إلى ثمانية مجموعات بموجب متغيرات تعقيد المزو (عالي- واطئ) والجنس (ذكور- إناث) وبالمرحلة الدراسية (الأولى-الرابعة) أصبح لدينا ثمانية مجموعات خضعت للتجربة. حيث تم إخضاع أفراد كل مجموعة من المجموعات الثمانية لأداة قياس التدوير العقلي (التغير التاسع) التي أعدها الباحث. حيث طلب من المتحوصين التأشير على الشكل الذي يعتقد أنه يمثل الشكل الأصلي من زاوية نظر مختلفة. وهذا عين الإجراء الذي اتبع في دراسة (Marmor) عام 1976 (Neressian, 1990, p:163) ودراسة (Cooper) عام 1973 (Gaesser, 1985, p:88) في قياس التدوير العقلي.

النتائج

تبعاً لفرصيات هذه التجربة فقد عولجت البيانات إحصائياً باستعمال أسلوب تحليل التباين الدرجة الثالثة (ثلاث متغيرات مستقلة) للعينات التساوية (Three Way ANOVA sample) (Winer, 1971, p:278) لعينة تكونت من (56) طالب وطالبة جامعية موزعين على وفق متغيرات تعقيد المزو (عالي- واطئ) والجنس (ذكور- إناث) والمرحلة الدراسية (الأولى-الرابعة). الجدول (2) يوضح ذلك

جدول (2)

المقارنة في قياس التدوير العقلي لدى طلبة الجامعة على وفق متغيرات تعقيد العزو والجنس والمرحلة

الدراسة.

مصدر التباين	مجموع الترتيبات	درجة الحرية	متوسط مجموع الترتيبات	القيمة الفائية
تعقيد العزو (A)	182	1	182	26.3
الجنس (B)	2	1	2	0.29
المرحلة الدراسية (C)	15	1	15	2.18
تفاعل (A)(B)	60	1	60	0.08
تفاعل (A)(C)	0.5	1	0.5	0.07
تفاعل (B)(C)	1.7	1	1.7	0.24
تفاعل (A)(B)(C)	0.2	1	0.2	0.029
خطأ (Error)	329	48	6.85	
		55		

وقد بيئت النتائج من الجدول (2) ما يأتي ونبعا لفرضيات هذه التجربة التي هي:

- 1- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس التدوير العقلي لطلبة الجامعة على وفق متغير تعقيد العزو (العالي -الواطئ).

وقد رفضت هذه الفرضية، إذ ظهر أن هناك فروقا ذات دلالة معنوية في التدوير العقلي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير غخططات الذاكرة (الفعالة - غير الفعالة) إذ كانت القيمة الفائية المحسوبة تساوي (5,26) وعند مقارنتها بالقيمة الفائية الجدولية عند درجة حرية (481) ومستوى دلالة (0.05)

تساوي (0,004). ظهر أنها أكبر من القيمة القياسية الجدولية وعند إجراء اختبار Turkey) للمقارنة بين متوسط تعقيد العزو العالي والبالغ (10,75) ومتوسط تعقيد العزو السواطي البالغ (6,89) تبين أن قيمة الاختبار للحسوبة تساوي (9,65) وهي أكبر من القيمة الجدولية عند مستوى دلالة (0,05) مما يشير إلى أن الأفراد ذوي تعقيد العزو العالي أكثر قدرة في التدوير العقلي من أقرانهم ذوي تعقيد العزو السواطي.

2- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس التدوير العقلي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير الجنس (الذكور - الإناث).

وقد قبلت هذه الفرضية، إذ لم تظهر فروق ذات دلالة معنوية في التدوير العقلي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير الجنس (الذكور - الإناث)، إذ كانت القيمة القياسية المحسوبة تساوي (29,0) وهي أصغر من القيمة القياسية الجدولية عند درجة حرية (481 -) ومستوى دلالة (0,050) والبالغة (4,00) مما يشير إلى أنه ليس هناك فروق في قياس التدوير العقلي بين الذكور والإناث.

3- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس التدوير العقلي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير التخصص الدراسي (العلمي - الإنساني). وقد قبلت هذه الفرضية، إذ لم تظهر فروق ذات دلالة معنوية في التدوير العقلي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير التخصص الدراسي (العلمي - الإنساني)، إذ كانت القيمة القياسية المحسوبة تساوي (2,18) وهي أصغر من القيمة القياسية الجدولية عند درجة حرية (481 -) ومستوى دلالة (0,050) والبالغة (4,00) مما يشير إلى أنه ليس هناك فروق في قياس التدوير العقلي بين ذوي التخصص العلمي والإنساني.

- 4- ليس هناك تأثير ذي دلالة معنوية في قياس التدوير المعرفي لدى طلبة الجامعة على مستوى التفاعلات الثنائية بين المتغيرات المستقلة الثلاثة: (تعقيد العزو- الجنس) و(تعقيد العزو- المرحلة الدراسية).
- وقد قبلت هذه الفرضية، إذ لم يظهر اثر ذو دلالة معنوية على مستوى التفاعلات الثنائية بين المتغيرات المستقلة الثلاثة: (تعقيد العزو- الجنس) و(تعقيد العزو- المرحلة الدراسية) و (الجنس- المرحلة الدراسية) إذ كانت القيم القائية المحسوبة تساوي فيها (0,0) و(07,0) و(029,0) على التوالي وهي اقل من القيمة القائية الجدولية عند درجة حرية (481 -) ومستوى دلالة (0,05) وبالفعل (4,00) مما يشير إلى أن التفاعلات الثنائية لكل من: (تعقيد العزو-الجنس) و(تعقيد العزو-المرحلة الدراسية) و(الجنس-المرحلة الدراسية) لم تؤثر في المتغير التابع التدوير المعرفي.
- 5- ليس هناك تأثير ذي دلالة معنوية في قياس التدوير المعرفي لدى طلبة الجامعة لتفاعل كل من متغيرات تعقيد العزو (العالي- الواطن) والجنس (الذكور- الإناث) والمرحلة الدراسية (الأولى-الرابعة) أي (على مستوى التفاعل الثلاثي للمتغيرات المستقلة) وقد قبلت هذه الفرضية، إذ لم يظهر اثر ذو دلالة معنوية لدى طلبة الجامعة لتفاعل كل من متغيرات تعقيد العزو (العالي- الواطن) والجنس (ذكور-إناث) والمرحلة الدراسية (الأولى-الرابعة) أي على مستوى التفاعل الثلاثي بين المتغيرات المستقلة الثلاثة. إذ كانت القيمة القائية المحسوبة تساوي (029,0) وهي اقل من القيمة القائية الجدولية عند درجة حرية (1 - 48) ومستوى دلالة (0,05) وبالفعل (4,00) مما يشير إلى أن لتفاعل المتغيرات الثلاثة لم يؤثر في المتغير التابع (التدوير المعرفي).

التجربة الثانية:

لم يكن ضمن المخطط الأولي للدراسة إجراء تجربة عن اثر التعرض المتكرر في التدوير المعرفي إلا إن ملاحظات الباحث لسلوك هيئة البحث في التجربة الأولى بينت إلى وجود رغبة لديهم في معاودة إجراء التجربة من خلال الطلب الصريح منهم تارة أو

اعتقادهم بأنهم سيحصلون على أداء أفضل في حالة إجراء التجربة مرة أخرى، وقد أشارت هذه الملاحظات لدى الباحث عدة أسئلة واستفسارات منها هل إن إعادة التعرض للأشكال المعروضة دور في إعادة تنظيم مسارات عملية معالجة للمعلومات ؟ وهل أن التعرض للتكرار للأشكال والمثيرات دور في تحسين وتطوير فعالية التدوير العقلي ؟ وأخيرا وبموجب نموذج (David) هل أن تغير الملامح البارزة للأشكال والمثيرات والصور المدركة أثرا في تغير نمط هذه للتكرارات ؟ هذه التساؤلات وغيرها حددت مسار التجربة الثانية.

الطريقة (Method)

العينة

تكونت عينة التجربة الثانية من (20) طالب وطالبة جامعية موزعين بالتساوي وفق متغير الجنس ترواحت أعمارهم بين (22.19-) سنة بمتوسط بلغ (52.1) سنة. وقد حرص الباحث في إجراء هذه التجربة على تحقيق السلامة الخارجية (External Validity) للتجربة من خلال الحرص على اختيار عينة عشوائية من الطلبة بالشكل الذي يشفي إلى تعميم صادق للنتائج من العينة إلى المجتمع، كما اجتهد في تحقيق أقصى متطلبات السلامة الداخلية (Internal Validity) للتجربة من خلال استبعاد كل المتغيرات الدخيلة التي قد تشترك (دون علم الباحث أو رغبته) مع المتغير المستقل في التأثير على المتغير التابع، بما يؤدي إلى تشويه النتائج وبالتالي لا نستطيع أن نعزو التغيرات الحاصلة في المتغير التابع إلى التغير المنهجي للمتغير المستقل بكل ثقة وقد حرص الباحث على إجراء التجربة في الصباح لضمان توفر النشاط العقلي واستبعاد الطلبة الذين لا يرغبون والذين في المشاركة يعانون من مشكلات صحية أو مشكلات في البصر، فضلا عن الحرص على توفير أجواء مناسبة في المختبر النفسي قبل وإنهاء التجربة.

أداة البحث:

سعى الباحث في قياس التذكير المعرفي (للتغير السابع) إلى استخدام نفس الجهاز المستخدم في التجربة الأولى والذي يتكون من (15) شكلاً هندسياً حيث يتم قياس التذكير المعرفي من خلال عرض الإشكالات الهندسية على أفراد العينة. طلباً منهم التأثير على الشكل الذي يعتقد أنه يمثل الشكل الأصلي من زاوية نظر مختلفة. ولتحسب درجة كل مفحوص من خلال جمع الإجابات الصحيحة على أداة القياس بعد كل عملية إعادة (تكرار) والتي بلغت ثلاث محاولات مثلت للتغير المستقل للتجربة.

التصميم التجريبي:

اعتمد الباحث في إجراء التجربة على تصميم ضمن الأفراد (Within Subject Design) (قياسات متكررة) لتغير مستقل واحد (One Way Repeated Factor) (آن، 1990، ص 217) وبعد هذا التصميم من أهم تصاميم ضمن الأفراد حيث يشترك كل فرد في أكثر من شرط واحد من شروط المعالجات المختلفة. ويتم للمقارنة بين أداء الفرد في كل شرط من الشروط الثلاثة (المعرض الأول والثاني والثالث). ويوفر هذا الإجراء أقصى درجات الضبط التجريبي لأنه يسيطر على كل ما يتعلق بالتغيرات الدخيلة فالمقارنة تتم بين درجات نفس المفحوص عبر شروط المختلفة لأن الفرد في تصاميم ضمن الأفراد يكون ضابطاً لنفس الأمر الذي يمكن الباحث من الضبط والسيطرة الجيدة على جميع المتغيرات الدخيلة وبالأخص للمتغيرات المتعلقة بالأفراد أي القروى الفردية. (آن، 1990، ص 219).

إجراءات التجربة:

تم إجراء التجربة الثانية في مختبر علم النفس التجريبي في كلية الآداب، حيث تم اختيار الطلبة بشكل عشوائي لضمان حصول السلامة الخارجية للتجربة وبالتالي إمكانية تعميم النتائج على مجتمع البحث، كما حرص الباحث على الاستفسار من الطلبة عما إذا كانوا يرفضون الاشتراك في التجربة أو يعانون من صعوبات صحية أو مشاكل في البصر

كجزء من إجراءات السلامة الداخلية للتجربة، وإمكانية عزو التغيرات الحاصلة في التصغير التابع (التدوير العقلي) إلى أثر التصغير للتهجي للمتغير المستقل (التعرض المتكرر) فقط ولا شيء آخر. بعد ذلك تم اختيار كل لمحفوس على جهاز التدوير العقلي لثلاث مرات متتالية حيث كانت الفترة الزمنية بين كل محاولة (5) دقائق يأخذ فيها المحفوس استراحة قصيرة قبل أن يعاود الاختبار. ونقيد أدبيات البحث التجريبي أن هناك مشكلات خاصة تظهر عند استعمال تصميم ضمن الأفراد رغم أنه سيطر على كل ما يتعلق بالفروق الفردية إلا أن حقيقة اشتراك الأفراد في أكثر من شرط واحد للتجربة يؤدي إلى بعض العقبات الخفية (Sangs) التي قد لا تصادفها عند فحص أفراد مختلفين في كل مجموعة (تصميم بين الأفراد) وتمثل هذه المشكلة بما يعرف بـ (آثار الترتيب) (Order Effects) وتعرف بأنها التغيرات التي تطرأ على أداء المحفوس عندما يقع أحد شروط المعالجة التجريبية في أماكن متعاقبة في سلسلة من المعالجات، هذا التعاقب المتكرر في الشروط قد يغير النتائج الأمر الذي يلقي إلى تقديم نتائج مشووعة في التجربة. وبكلمة أخرى إن تعرض المحفوس لنفس ترتيب مثيرات جهاز التدوير العقلي سيفضي إلى نوع من أنواع الآثار الترتيبية في الأداء بحيث تؤدي هذه إما إلى تحسن الأداء بسبب الخبرة الناجمة عن التعرض المتكرر لنفس المثير بنفس الترتيب أو انخفاض الأداء بسبب التعب أو الملل الذي يصحب المحفوس وفي الحالتين سوف يحصل ما يعرف بالخطأ المتعاظم أو للتصاعد (Progressive Error) أي كلما استمرت التجربة وفق نفس ترتيب المثيرات في الشروط زاد الخطأ. ولحل هذه المشكلة استخدم الباحث ما يعرف بالموازنة الدورية لضمن الأفراد (Within Subjects Counterbalancing) والفكرة الأساسية لها تتمثل في نشر أو توزيع آثار الخطأ التصاعد بشكل متساو لكي تكون آثاره متساوية على كل الشروط التي أكملها الفرد الخاضع للتجربة بحيث عند الباحث عند كل قياس إلى تغير ترتيب المثيرات المقدمة للمحفوس بحيث لا يحصل أي نوع من أنواع التكرار في عرض المثيرات، المثير الذي عرض أولاً في العرض الأول أصبح رابعاً والمثير الذي عرض رابعاً في العرض الأول أصبح ترتيب عرضه السادس

وهكذا نضمن عدم حصول أي نوع من أنواع التوائية في عرض الخبرات وبالتالي نضمن عدم حصول الخطأ المتعاظم في التجربة. (أن، 1990، ص 249).

النتائج:

تبعا لفرضية التجربة فقد عولجت البيانات إحصائيا باستعمال تحليل التباين من الدرجة الأولى قياسات متكررة (One Way ANOVA Repeated Factor) لعينة تكونت من (20) طالب وطالبة جامعية. والجدول (3) يوضح ذلك

جدول (3)

تحليل التباين من الدرجة الأولى لقياسات متكررة للتعرف على الفروق في قياس التطوير المعرفي لدى

طلبة الجامعة على وفق متغير التعرض المتكرر

مصدر التباين	مجموع الترتيبات	درجة الحرية	متوسط مجموع الترتيبات	القيمة الحاقة
بين الأفراد (Between Subject)	26	19	1.36	6.22
خارجي الأفراد (Within Subject)	51	40	1.275	5.79
العالجة (التعرض المتكرر)	42.6	2	21.3	96.81
الخطأ (Error)	8.4	18	0.22	
	77	59		

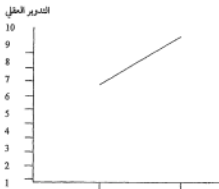
وقد بيّنت النتائج من الجدول (3) ما يأتي وتبعا لفرضيات هذه التجربة التي هي:

5.99	2	23**			
	1	—			

ومن الجدول (4) يتضح أن هناك فروقات ذات دلالة معنوية بين مجاميع التعرض الثلاث في قياس التدوير المعرفي لأن قيمة الفروق في درجاتها الكلية كانت (18) بين التعرض الأول والثاني و (41) بين الأول والثالث وهي أكبر من القيمة الحرجة لدلالة الاختبار البالغة (21 و 7) عند الخطوة (3) فيها بلغت قيمة الفرق بين التعرض الثاني والثالث (23) وهي أكبر من القيمة الحرجة لدلالة الاختبار البالغة (5.99) وهذا يشير إلى أن التدوير المعرفي عند التعرض الثالث أفضل منه عند التعرض الأول والثاني والثاني أفضل من الأول ويكتملة أخرى إن فعالية التدوير المعرفي لدى العظيمة تزداد كلما زاد مقدار التعرض.

مناقشة النتائج:

1- لقد كشفت نتائج التجربة الأولى أن هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس التدوير المعرفي لطلبة الجامعة على وفق متغير تعقيد العزو (العالي - الواطئ). وأن الأفراد ذوي تعقيد العزو العالي أكثر قدرة في التدوير المعرفي من أقرانهم ذوي تعقيد العزو الواطئ). والشكل رقم (1) يوضح ذلك.



(تعقيد العزو العالي) عقيد العزو الواسع

شكل رقم (1)

متوسط درجات قياس التدوير العقلي بحسب متغير تعقيد العزو (العالي-الواسع)

هذا يعني إن آلية التعميد العزوي لا تخرج من دائرة عملية معالجة للمعلومات في إطار منظومة العلاقة بين الإنسان والبيئة إذ يشير (Fletcher) أن (مدى تعقيد الأنظمة العزوية وقلتا لعمليات التعميد يلقي إلى فهم نمط العلاقة بين العمليات المعرفية والسلوك فيها يمكن بدوره من تصور دور الفروق الفردية في السلوك البشري) (Fletcher et al, 1986, p:875) وقد أشار (Federico) إلى إن الأنماط المعرفية تشير إلى عملية معالجة المعلومات التي يستخدمها الأشخاص في عمليات الإدراك والتعلم وحل المشكلات وتكوين واتخاذ القرارات، وإن التعميد المعرفي يساعد في تفسير البيئة بطريقة تمييزية متميزة

الأبعاد إذ تكون البنية المفاهيمية (Structural Conceptual) للشخص ذي التعقيد المعرفي عالية التباين لكنه من ابتكار العديد من الأبعاد أو الآراء للتباينة ولهذا فإن التعقيد المعرفي أكثر من مجرد أسلوب أو طريقة في ترتيب للهيات أو الأحداث أو الأشكال في مجالات فعالية التباين المعرفي بل هو عملية تصنيف منظمة للمشاركات وفق سياقات عقلية غاية في التجريد والتعقيد. مؤكداً إن التعقيد المعرفي يتضمن فعاليات تحيلية ولغوية لأنماط شائعة الترميز، وإن التدوير المعرفي هو عملية معالجة رمزية للأشياء، إذ إن منظومة الترميز السمي أو البصري تتضمن معالجات متعددة لسياقات تعاقبية بسبب طبيعتها المجردة. (Federico 1985P:253) وفي هذا الصدد يؤكد (Tripodl) إن التعقيد المعرفي يشير إلى منظومة من الإبعاد التمييزية التي تعمل على تفسير سلوك الآخرين، وكلما ازداد هذا التعقيد لشخص ما ازدادت منظومة أبعاده التمييزية الخاصة باندراك سلوك الآخرين مقارنة بالأشخاص الأقل في درجة تعقيدهم المعرفي. (Tripodl, 1966, p:144) ويستنتج من هنا إن استحضار صور الأشياء أو الأحداث أو تقدير المسافات أو تحديد أبعاد الأشكال تعد أنماطاً لعملية معرفية معقدة، وإن الذاكرة البصرية وإن كانت تتأثر بطبيعة الشكل والوصف الذي تنتمي إليه إلا إن آلية تذكر هذه الأشكال والصور ترتبط بما يجري في ذهن الفرد وبطبيعة الحفيزات التي تكون خارج الجسم، مما يشير إلى أن مثل الأجسام في البيئة الواقعية إن هي إلا عملية مخزن للشكل على هيئة صور متكاملة بعد أن تكون نوع من التصور والتخيل للأجزاء المخفية أو المحجوبة الرؤيا فيها، وهذه العملية تعتمد على كل من ذاكرة الفرد حول الأشكال المدركة في البيئة بضمنها الصور الذهنية المخزونة في الذاكرة مع أجزائها التكميلية والتخيل في الواقع لأن الفرد له قدرة محدودة على تصفح الأشكال إنشاء التجوال في البيئة فلا يعتمد إلى التركيز والانتباه على جميع تفصيلات وأجزاء الأجسام المدركة. (Rovet, 1985, p:66)

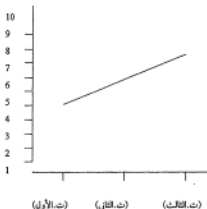
2- لم تظهر فروق ذات دلالة معنوية في التدوير المعرفي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير الجنس (الذكور - الإناث) لقد بين (povín) إن استراتيجيات تنظيم المعلومات المحيطة بالفرد لها مراجع هيكلية ذات صلة بصرية يعود لها الفرد لغرض تنظيم المعلومات بحيث

تتيح للأشخاص قدرة التدوير ولحاجتها كما إن قدرة التحليل والتركيب لدى الأفراد ذات طبيعة متساوية بصرف النظر عن طبيعة الجنس وهي تستقي معلوماتها من البيئة وهنا يتضح التباين بينهم إلى نمط الخبرات التي يتعرضون لها. فالأفراد الأسوياء يتمكنون من بناء أنماط صورية متباينة الصعوبة والتعقيد لتتيح لهم الفرصة لاستكشاف نماذج صورية أخرى لا تكون مألوفة للعبان وإنها مستوحاة من نظام التدوير البصري للصورة المدركة. (pavia,2003,p:5)

3- لم تظهر فروق ذات دلالة معنوية في التدوير العقلي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير التخصص الدراسي (العلمي - الإنساني). إذ أن المهارات اللازمة للنجاح في التدوير العقلي تعتمد على درجة أداء المهام البهيمية ومدى فشل وفهم العلاقات بين الشكل موضوع التدوير وبين الأشكال المدركة ضمن حيز المجال الفاعلة فيه أكثر من اعتمادها على اعتبارات أو تخصصات الأفراد.

4- كشفت نتائج التجربة الثانية أن هناك فروقا ذات دلالة معنوية في التدوير العقلي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير التعرض المتكرر. حيث تزداد فعالية التدوير بزيادة مقدار التعرض والشكل رقم (2) يوضح ذلك

التدوير العقلي



شكل رقم (2)

متوسط درجات قياس التدوير العقلي بحسب متغير التعرض المتكرر (الأول-الثاني-الثالث)

وقد بينت معطيات نتائج اختبار نيومان كولز إن فعالية التدوير العقلي تأثرت بمتغير التعرض المتكرر لأن قيم الفروق في الدرجات بين المجموع الثلاث (التعرض الأول والثاني والثالث) كانت دالة إحصائياً، وإن التدوير العقلي عند التعرض الثالث كان الأفضل من التدوير العقلي عند التعرض الأول والثاني والأخير الأفضل من الأول. وهذا يشير بالحصول النهائية إلى استنتاج نهائي مفاده إن التعرض المتكرر يزيد من فاعلية التدوير العقلي. حيث

أشار (povio) إلى أن تكرار التعرض للأشياء يقلل إمكانيات تحليل الأجزاء وتذكر التفاصيل ويزيد من قدرة إعادة تركيب هياكل الإشكال المبركة، الأمر الذي يتيح للفرد إجراء عملية تدوير متسلسلة وتاجمة (povio, 2003: 5) وقد أشار (Strawson) إلى أن قدرة التدوير الجيدة ليس مرتبطة فقط بتدوير الصورة للمركبة كما هي بل تتعلق ذلك إلى إجراء عمل منظم لوضع حدود للشكل ونهايات من شأنها أن تميز أبعاده مما يؤدي إلى سهولة تغيير مواقع هذه الأبعاد حال التدوير، بكلمة أخرى إن التعرض للتكرار يزيد من معرفة أبعاد الشكل ومحيطه والبروزات التفصيلية له وتثل طبيعة العلاقة بينها مما يتيح للفرد عملية تدوير يسيره والمكس بالمكس، هذا يعني إن معرفة تفصيلات المبركات البشعة تساعد على تكوين منظومة من الأبعاد التمييزية التي تستخدم لتفسير وتفسير سلوك معين في البيئة.

استنتاجات البحث

في ضوء التساؤلات النظرية التي طرحها البحث والفرضيات التي أقرها في التجربة الأولى والثانية وطبقا للنتائج التي خرج بها البحث يمكن صياغة الاستنتاجات الآتية:

- 1- إن التعقيد المعرفي العزوي يؤثر تأثيرا مباشرا في أسلوب معالجة المعلومات الزمانية والزمنية والصور الذهنية.
- 2- إن فاعلية بلورة المبركات العقلية ومنها التمثيلة صوريا تختلف وتباين بحسب درجة تعقيد فاعلية الأنظمة العزوية.
- 3- إن ذوي التعقيد العزوي العالي يختلفون عن أقرانهم ذوي التعقيد العزوي الواسع في فاعلية التدوير العقلي طبقا لطبيعة الموقف والفروق الفردية للأفراد.
- 4- هناك مواقف ومحددات في إطار حدث معين تتحكم إلى حد ما في مدى تعقيد مستوى تفسير معين عند الأفراد.

- 5- يعتمد بعض الناس إلى تقديم مستوى عزوي عالي في موقف ما ومستوى عزوي بسيط في موقف آخر بحسب معطيات الموقف وأهميته ودرجة تعقيدته. لأنهم كسالى معرفيا (Cognitive Lazy Organisms) أي عندما يكون الموقف معقدا يشكل تنبيه معقدا يدفع الفرد للتفكير فيه بصورة معقدة وعندما يكون الموقف بسيطا لا يشكل تنبيها يدفع الفرد للتفكير فيه بصورة معقدة، فهم كسالى معرفيا يتجنبون الإجراءات العقلية التي تتطلب انتباها أو تركيزا عاليا أو قدرة حسابية.
- 6- يعتمد بعض الناس إلى تقديم أنظمة عزوية أكثر تعقيدا من غيرهم بسبب القروقي القردية .
- 7- يؤدي التعرض المتكرر للأشكال المدركة إلى إعادة تنظيم مسارات عملية معالجة المعلومات وتطور فاعلية التدوير العقلي.
- 8- يؤدي التعرض المتكرر إلى للأشكال والكثيرات إلى تحسين وتطوير فاعلية التدوير العقلي وبموجب نموذج (David) تنبئ اللامح البارزة للأشكال والكثيرات والصور المدركة في نمط التأليف والتركيب للأشكال المدركة.
- 9- لا تتباين فاعلية التدوير العقلي على وفق التفسيرات الديموغرافية كالجنس والمرحلة الدراسية.

المصادر

- 1- الريماوي، محمد عودة، وآخرون (2004): علم النفس العام، عمان، دار المسيرة للنشر والتوزيع والطباعة.
 - 2- آن، مايروز (1990): علم النفس التجريبي، ترجمة د. خليل أبيباتي، وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، مطابع دار الحكمة للطباعة والنشر.
 - 3- عتات، محمود عبد الفتاح (1995): سيكولوجية التربية البدنية والرياضية النظرية والتطبيق والتجريب، القاهرة، دار الفكر العربي.
 - 4- العتري، هدى جبار (2004): فقدان الأمل وعلاقته بتعقيد المرو لدى طلبة الجامعة الجامعة. رسالة ماجستير غير منشورة، كلية الآداب جامعة بغداد.
 - 5- ماركيت، و. هارتن (1991): الإحساس والإدراك. ترجمة لروء العامري، الجامعة الأردنية، ط2.
 - 6- النعمة، طه، وصباح العجيلي (2002): مدخل إلى علم النفس، منشورات المجمع العلمي، مطبعة المجمع العلمي العراقي.
- 7- Abramson, L. Y; Seligman, M. E & Teasdale, D (1978): Learned helplessness in human: Critique and reformulation. journal of Abnormal Psychology, (87) pp: (49-74)
- 8- Anderson, R (1996): "Verbal and Visuo-spatial Memory "S ed journal of Psychology, Vol (17).
- 9- Banathy, B. H. (1991): "Cognitive mapping of educational systems for future generations". journal of world futures. Vol (30), no (1).
- 10- Bieri, J. S (1961): "Complexity-Simplicity as a personality variable" in cognitive and preferential behavior, in Fisk, D. W : Functions of varied experience, Homewood, vol (111), Dorsey pp (355-379).

- 11-Bransford,J,D.(1979):"Human cognition: Learning, Understanding and Remembering ". Weds worth Publishing Company, California.
- 12- Broadbent, D,k(1957):"A mechanical of human attention and immediate memory", psychological review, vol(64).
- 13- David, E,R,(1977): Introduction of human information processing, John Wiley & sons ,New York.
- 14- Donald, H,K,(1982): experimental psychology and human aging. John Wiley & sons ,New York.
- 15- Dunand ,R,M,(1979):"Cognitive Complexity, Attitude and effect and dispersion in affect ratings for products", The journal of Social Psychology, Vol(107),pp(9209-212).
- 16-Eysneck,W,M(2000) :Psychology A students Handbook. Psychology Press.UK.
- 17- Federico ,R,(1985):"Cognitive complexity and cerebral sensory interaction,person,indivied".Deff.6,(2)pp(253-261).
- 18- Fletcher ,G.J. & Danilovics, p; Fernandez ,G;Peterson ,D.& Reeder, G,(1986):"Attributional complexity: An individual differences measure", journal of personality Social Psychology, (4)pp:(875-884).
- 19-Graesser,a&Clark,L(1985):"Structures and Procedures of implicit Knowledge" New Jersey University.
- 20-Hansen,R,D.(1980):"Commonsense attribution" , journal of personality and Social Psychology ,vol(39),no(6),pp(996-1009).

- 21-Henry, C.E & R. Reed, H.(1993): Fundamentals of Cognitive Psychology. McGraw Hill.
- 22-Higgies, J.C(1961): "Cognitive complexity and probability preferences", Student Research of Psychology, V .Chicago, (2) (1-28).
- 23- Joiner , T.E & Rudd, M.D.(1996): "Toward a categorization of depression." Cognitive Therapy and research, Vol (20) , pp (51-68).
- 24- Jonson. A.M(1990): "Speed of mental rotation as a function of problem solving strategies". Perceptual and motor skills, 71, pp(803-806).
- 25 - Kautowitz, B.H & Henry, L.R(1984): Experimental Psychology. West Publishing CO, New York.
- 26- Sternberg, R.J(2003): Cognitive Psychology. 3ed, Thomson Wadsworth
- 27-Keer, J.O & Neisser, U.(1983): "Image and memory and thinking". journal of environment and behavior. vol(39).
- 28- Kosslyn. S .m. ;Ball, T, M & Rieser, B.J.(1978): "Visual images preserve metric spatial information: evidence experimental psychology" human perception and performance , vol(4).
- 29-Mann, J.T.(1979): "Free response causal attribution and information requests regarding interpersonal events: an examination of Kelley's attribution model" .in Varma, p. & Krishnan ,L.(1986): The effect of

- cognitive complexity and nature of the outcome on causal attribution. *The Journal of Social Psychology*, 126(5), pp(639-647).
- 30- Millar, S.(1976): "Spatial representation by blind and sighted children". *Journal of Psychology*, vol(21).
- 31- Nersessian, N.J(1990): "Conceptual change in science and in science education" *Journal of psychology Review*, vol (80), No (1).
- 32- povio, J(2003): *Theories of mental Representation and Mental models*, London University.
- 33- Rovet, J.(1985): "Spatial cognition: the structure and development of mental representations of spatial relations" McGraw-Hill inc., New YORK.
- 34- Sara J.S(2001): "Animal Cognition and animal behavior" *Journal of experimental Psychology*, vol(61).
- 35- Sheppard, J.A & Kashani, J.H(1990): "The relationship of hardness Gender and stress to health outcomes in adolescence" *Journal of personality*, vol(59), no(4), pp(747-768).
- 36- Streufert, S & Streufert, S, α(1969): "Effect conceptual structure ,failure and success on attribution of causality and interpersonal attitudes". *Journal of personality and Social Psychology* .vol(11)pp(138-147).
- 37- Taylor ,S.E(1980): The interface of cognitive and social psychology. in J.H ,Harvey(ed), *Cognition and social psychology*. in

- J.H. Harvey(ed), Cognition, social behavior and environment. Hillsdale, N.J. Erlbaum.
- 38-T.K.K,(1984):Psychological and Physiological apparatus, Takrei &Company, 2nd.
- 39-Tripodi,T.& Bieri, J.(1964):"Information transmission in clinical judgments as a function of stimulus dimensionality and cognitive complexity, The journal of personality, Vol(23) , pp:(119-137).
- 40-Varnoy,S,G. Sarnal, L. Padilla ,G & Brocht, m (1996) : "Emotional distress in men with life threatening illness", int. J Nursstad , vol (33)(5),pp(551-565).
- 41- Varna ,p. &Krishnan. L,(1985):"The effect of cognitive complexity and nature of the outcome on causal attribution" ,The journal of Social Psychology, vol (126),No(5) pp(639-647).
- 42- Winer,B,(1971):Statistical principles in experimental design. 2ed. McGraw-hill, New York.

اثر كشف الذات ومحتوى الرسالة في الحيز الشخصي

أثر كشف الذات ومحتوى الرسالة في الحيز الشخصي

مشكلة البحث

لماذا يجهل الناس في كمية الكشف عن الذات؟ (Jourard, 1971b, p:17) من هذا التساؤل النفسي انطلق جورارد (Jourard) لصياغة نظريته في كشف الذات معتمدا على بعض الأفكار التي قدمها كورت ليفين (Kurt Lewin) عام 1948 بخصوص دور وأهمية عملية التبادلية (Reciprocity) في تقديم المعلومات وكشف الذات في العلاقات الاجتماعية، حيث وجد أن الأمر كان أكثر صراحة من الألمان في علاقاتهم وأكثر كسفا عن ذواتهم أثناء التفاعل الاجتماعي. (Archer, 1980, p:183) وتعد العملية التي يقوم من خلالها أحد الأشخاص بتقديم نفسه إلى شخص آخر بكشف الذات (Self-Disclosure) إذ تنعكس جزء أساسيا وحيويا للشخصية في التفاعل مع الآخرين ذلك إن القدرة على السباح للذات الحقيقية للفرد أن تكون معروفة على الأقل لشخص آخر أمر مهم وضروري للشخصية السليمة أو لتحقيق الذات فمن خلال كسفي عن ذاتي والكلام هنا لـ (Jourard) ادع الآخرين معرفتي معرفة حقيقية ذلك إن طبيعة العلاقة تستلزم تبادل المعلومات والتعبير عن الاهتمامات الشخصية فتكشف بذلك الخبرات السابقة وتنعكس على الآمال واليول والطامع الشخصية وتبيل الحدود التي تفصل المجالات العامة والخاصة إلى الثلاثي وكذلك الضغوط المرتبطة بالمشكلات الشخصية إلى الانخفاض. (Wrightman, 1981, p:272) وقد أجاب عديد النظريين على تساؤل (Jourard) أف الذكر في أن للكشف جوانب تؤثر في سلوك الآخرين اتجاه الذات سواء بشكل حسن أو سيء وأن الأشخاص الذين يكسفون يحاولون تقليل مساحة العزلة عن ذواتهم وتخفيف حدة الشعور بالوحدة والاختراب النفسي، فللكشف خواص دائمة والحاجة له موجودة وبالغة الأهمية ولابد من إشباعها وقد يمتنع الشخص الحاجة للكشف عن ذاته ولكن ذلك سيؤدي إلى تعرضه لضغوط نفسية.

(Neal, 1983, p:161) (Hoyenga, 1984, p:272)

وأشار مهربان (Maherabian) عام 1972 إلى أنه من الممكن التعبير عن كشف الذات

بوسائل أخرى غير اللغة مثل السلوكيات اللاشفهية أو الاتصال غير اللفظي التي تشمل حركة العيون ومنظرها وتمايز الوجه والتلامس والمسافة الفاصلة مع الآخرين أثناء التفاعل، وهذه الوسائل دور كبير في الكشف ربما يسبق في بعض الأحيان دور السلوك الشفوي. وفي هذا الصدد يشير (Jourard) إن كشف الذات وسيلة فعالة لتقليل المسافة بين الأشخاص أو إنشاء العلاقة أو منعها وأن المعايير الاجتماعية هي التي تنظم وتحدد إلى درجة كبيرة مسن بلامس مسن وتحست لجهة شروط. (Jourard, 1971b, p.79) (Chaikin, 1976, p.178)

وقد اهتم علماء الأنثروبولوجيا الحضارية وعلماء النفس الاجتماعيون منذ وقت مبكر بالكيفية التي يستخدم بها الناس مختلفي الحضارة المجال المحيط بهم بوصفه للمساحة أو المسافة ذات الحدود غير المادية التي تحيط بجسم الفرد والتي لا يسمح بالتحامها وعضها بعض السيكولوجيين بأنها منطقة صد (Buffer Zone) للحماية من التهديدات المادية. وكانت هذه الأفكار وغيرها من جملة المحاولات التي سعت للإجابة على الدور الذي يؤديه الزحام في العدوان والآثار النفسية الناجمة عن عمليات خرق الحيز الشخصي والتجاوز عليه وعدم الاعتراف به في السلوك اليومي للفرد.

ومما لا شك فيه إن مدركتنا عن العالم الخارجي تتوقف إلى حد كبير على منبهات لفظية وأخرى غير لفظية ومن الواضح إن للمدرجات غير اللفظية تسأثر بإشارات الاتصال الرمزية والمتضمنة على تعبيرات الوجه ووضع الجسم والتلميحات واتجاه النظرات والمجال أو الحيز الشخصي الذي يحيط بالفرد أثناء التفاعل مع الآخرين. ومن هنا يتساءل بعض العلماء لماذا نحرص على ديمومة هذا الحيز في سياق عملية التفاعل الاجتماعي؟ وإذا كنا نحن الذين نقرر متى يتوسع الحيز الشخصي أو يضيق فلماذا نشعر بالحرج الشديد وعدم الارتياح عندما يتقرب؟ لماذا نعد هذا الاختراق أو حتى التطفل على تجاوزاً حقيقياً على الذات؟ وإذا كان الحيز الشخصي يتشكل ويتحدد في مجرى عملية التفاعل الاجتماعي والتشعشع الاجتماعية السائدة في المجتمع فهل يمكن اعتباره سلوكاً نمطياً وعملية آلية أم هو فعالية إدراكية

معرفية معقدة؟ هل أن حدود الحيز الشخصي حدود مقدسة لا يجب التجاوز عليها أم هي حدود نسبية يمكن أن تسطىق أو تقتصر طبقاً لضرورات محددة؟ وأخيراً لما كان الحيز الشخصي يمثل منطقة الحدود الفاصلة بين الذات والآخرين فهل يتأثر بمستويات كلفة الذات المعالية أو الواعية؟ وهل يمكن للحيز الشخصي أن يتسع أو يضيق بحسب فعاليات اتصالية محددة مثل نوعية أو محتوى الرسائل المتبادلة؟ هذه التساؤلات وغيرها شكلت جوهر مشكلة البحث التي يبتهد الباحث في الإجابة عليها من خلال الإجراءات المتبعة والتجارب التي قام بها.

أهمية البحث

يستمد الإنسان إحساسه بإنسانيته من خلال تفاعله مع البيئة المحيطة به وانصائه بالآخرين فمن الضروري وجوده في وسط مادي اجتماعي وحضاري من أجل تمييز استمرار ذاته وإثراء كيانه ولأن فعالية الإنسان تبنى على صورة العالم الخارجي فإن الأدلة تشير إلى أن الإنسان يحتاج إلى الاتصال الاجتماعي لإشباع حاجاته ودوافعه ورغباته وقد سمى (بارثولوميو ميدلبروك) (P. Middlebrook) للتصريح عن الظروف التي يبحث الناس فيها عن الاتصال البشري من خلال توجيه سؤال استطلاعي لعيبة من طلبة الجامعة ورغم تنوع الإجابات إلا أن أغلب الطلبة أعلنوا احتياجهم إلى أن يكونوا حل مقربة من الآخرين حينما يكونون سعداء أو في حالة نفسية طيبة وكذلك حينما يكونوا بصدد مواجهة موقف غير مألوف أو شعور بالذنب أو حينما يتألمون بقلق بخصوص مشكلات خطيرة. (دافيدوف ص 746) وفي دراسة (Klinger) سأل الباحث الموضوعين مألوف يجعل حياتكم ذات معنى؟ فأجاب كل واحد منهم تقريباً إن العلاقات الوثيقة من أكثر الأشياء أهمية فيذكرون أفراد العائلة والأقران والأصدقاء. (Watson, 1984: 131) ولعلنا نلاحظ أن الفرد لا يستطيع العيش بمعزل عن الآخرين وأن هناك من الأسباب ما يدعو إلى الاعتقاد بأن العزلة الكلية تجعل من الشخص إنساناً عديم الإنسانية (جورارد، هلات، ص 169) وقد أوضحت الدراسات إن التفاعل الاجتماعي السليم والعلاقات الاجتماعية الناجمة تميز الفكرة الاجتماعية عن الذات

فالناس يلتفتون بالآخرين بطرق متعددة فقد يلتفتون لأنهم متشاربون مكانيا في العمل أو السكن أو لأنهم متفتون في الآراء والاتجاهات والمواقف والخبرات. ولهذا فإن جوهر التحرر من الوحدة هو قدرة المرء على أن يغير شخصا آخر عن آتاله ومغلفه ومسراته وأحزانه وعطفه للمستقبل وذكريات الماضي من خلال تلك العلاقات. (جورارد، 1983، ص: 306)

وتعد العملية التي يقوم من خلالها أحد الأشخاص بتعريف نفسه إلى شخص آخر والتي اصطلح عليها بكشف الذات (Self-Disclosure) جزءا أساسيا في التفاضل الاجتماعي (Chafetz, 1976, p: 178) ويصف الدرجة التي يقتسم فيها الأفراد المعلومات الخاصة أثناء التفاعل فيما بينهم والتي تعمل على تعزيز الروابط المشتركة وترتبط درجة كشف الذات بمستوى الصراحة في التعبير عن الاهتمامات الشخصية والخبرات والصعوبات الذاتية، ولأن عملية كشف الذات (بداية) بطبيعتها فإن ذلك يؤدي إلى زيادة الثقة المتبادلة بحيث تتلاشى الحدود في التعبير عن المخاوف والاضطرابات الشخصية وكل ذلك يلقي إلى شوع حالة من الانفتاح بين الطرفين. (Neal, 1983, p: 161)

ويرى (Stiles) إن الناس يميلون للكشف أكثر عندما يتعرضون لضغوط نفسية ويساعد هذا الكشف في التخفيف من حدة تلك الضغوط، أما عن طريق التفرغ النفسي أو عن طريق تعزيز الذات، وإن الأشخاص الذين يعانون من ضغوط نفسية من قبل القلق أو الكآبة أو الغضب أميل للحديث عن الموضوعات التي تثير لديهم مشاعر القلق مقارنة بالموضوعات التي تثير الفرح والسعادة (Stiles, et al, 1992, p: 980)

ورغم إن المعلومات المكتشفة قد تكون سلبية أو ايجابية إلا أنه من الممكن أن يصبر عن كشف الذات بوسائل أخرى غير اللغة مثل السلوكيات اللاشعورية التي تشمل حركة العيون ومظهرها وتعابير الوجه والتلاصق والسافة أو الحيز الفاصلة أثناء التفاضل الاجتماعي، حتى إن البعض يرى أن السلوك اللاشعوري له دور كبير في الكشف أكثر مما يفعله السلوك الشعوري وفي هذا الصدد يؤكد (جورارد) إن كشف الذات وسيلة فعالة لتقليل المسافة بين الأشخاص أو إنشاء العلاقة أو حتى منعها وإن المعايير الاجتماعية تنظم

المحددات التي بموجبها تحدث عملية التلاصق وبموجب أية شروط. (Jourard,1971b,p:71)

وقد استخدم مصطلح المجال الشخصي (Field Space) أو الحيز الشخصي (Personal Space) في الأدبيات العلمية بمران مختلفة ففي حين أشارت بعضها إلى حجم الفراغ للآدم بين شخصين نجد إن البعض الآخر اعتبره بعداً أو مجالاً عدداً من قبل الشخص في وقت ومكان معينين، بينما حددته آخرون بمستوى التلاصق بين الشخصين، وعلى هذا الأساس سيعتمد البحث الحالي مصطلح المجال أو الحيز الشخصي للإشارة إلى المسافة غير الريبة المحيطة بالفرء والتي يعتمد عليها بمثابة الحدود الفاصلة بينه وبين الآخرين. إذ بين كل من (Hall) و(Sommer) عام 1959 إن الناس يحافظون على حيز أو حاجز شخصي حول نواتهم في أثناء التفاعل مع الآخرين وهذا الحيز يتصف بالثبات النسبي عبر موالف عديدة. (Jeremy,2001,p:583) على أننا نجد إن علم النفس اليشي يهتم بالاستجابة الشخصية للبعد عن الآخرين ويعلمها جزءاً لا يتجزأ من فعالية التعبير عن نمط العلاقة وحدودها. ويترتب عن ذلك إن أي غزو للحيز الشخصي يثير حالة من عدم الرضا لدى الشخص عندما يكون الشخص الغازي معروفاً على الأقل ويتطور الأمر إلى نوع من الصراع عندما يكون هذا الشخص غريباً. (Patrik&Leary,1986,p:50) ورغم ذلك فإن الحيز الشخصي يتسع أو يضيق في ظل ظروف ومتغيرات عدة منها الموقف الاجتماعي ونمط الحضارة والثقافة السائدة في المجتمع الاتجاه نحو غرق أو عدم غرق المجال، الخصائص الشخصية للمتعاملين ودرجة نوع العلاقة التي تربطهم وخصوصية المكان والزمان أثناء التفاعل ونوعية الحوار ودرجة سرية وأهمية وخصوصية المعلومات المتبادلة فيما بينهم. فالحيز الشخصي ما هو إلا فضاء تفطني أجسامنا في مركزها تلك الفعالة غير مرئية لكنها محسوسة، لا تفارقنا ونحملها معنا أينما حللنا (بيز، 2005، ص18) ومتفق عليها ضمناً في مجرى السلوك اليومي.

وتكمن أهمية البحث الحالي في ما يأتي :

- 1- إن التأثير الواسع للبيئة في السلوك يدفع باتجاه البحث عن تصنيف كافي وواف للبيئات وإجراء مقارنة لسلوكيات الأفراد والمجموعات من حالات ومواقف مختلفة بما يؤدي على زيادة الإمكانية التطبيقية للبحوث البيئية سواءا كانت ميدانية أو مخبرية (Bransford, 1979, p:333)
- 2- إن علم النفس البيئي يوفر رؤية حنوية لفهم العلاقة بين البيئة وسلوك الكائنات الحية بشكل عام والبيئة وسلوك الإنسان بشكل خاص بما يشجع على تحليل هذه العلاقات البيئية دون الانحصار على الربط بين التأثيرات المختلفة والاستجابات المتنوعة.
- 3- إن دراسة الحيز الشخصي يوفر معلومات مهمة لدور المجال الحيزي في السلوك من حيث معرفة مفاهيم الحدود والسعة والأزدحام والإقلمية والتأثيرات السلوكية الناجمة عن اختراق هذا الحيز .
- 4- إن البحوث العلمية التي تتعلق بدراسة أسباب السلوك في البيئة تشير إلى التقدم للضطرر في استخدام التقنيات حول البيئة بهدف الوقوف على معرفة مدى واسع من التأثيرات المتبادلة بين البيئة والفرد.
- 5- إن الباحثين في ميدان البيئة قدعوا رؤية نظرية جديدة من خلال دمج العديد من النظريات في النفس في محاولة للاتفاق على رؤية نظرية تكاملية في فهم تفسير الظواهر النفسية المختلفة.

أهداف البحث

يهدف البحث الحالي إلى ما يأتي:

- 1- التعرف على الفروق في الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة على وفق متغيرات كتشخص الذات (العالي-الواطي) (الرجس-الذكور-الإناث). وتحقيق هذا الهدف قدم الباحث الفرضيات الآتية:

- أ- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير كشف الذات (العالي - الواطيء).
 - ب- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير الجنس (الذكور - الإناث).
 - ت- ليس هناك تأثير ذي دلالة معنوية في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة لتفاعل كل من متغيري كشف الذات (العالي - الواطيء) والجنس (الذكور - الإناث).
- 2- التعرف على الفروق في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير محتوى الرسالة (سري للغاية - شخصي - عام) والجنس (الذكور - الإناث). ولتحقيق هذا الهدف قدم الباحث الفرضيات الآتية:
 - أ- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير محتوى الرسالة (سري للغاية - شخصي - عام).
 - ب- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير الجنس (الذكور - الإناث).
 - ت- ليس هناك تأثير ذي دلالة معنوية في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة لتفاعل كل من متغيري محتوى الرسالة (سري للغاية - شخصي - عام) والجنس (الذكور - الإناث).

حدود البحث

يقتصر عليهم نتائج البحث الحالي على طلبة جامعة بغداد ذكورا وإناثا ممن يدرسون في الكليات الواقعة في الجامع التلالي في باب للعظم الدراسة الصباحية بكافة مراحلها واختصاصاتها.

يتحدد البحث الحالي في دراسته بالتغيرات الآتية:

- أ- التغيرات النفسية هي: (كشف الذات) و(الحيز الشخصي) و(محتوى الرسالة).

ب- متغير ديموغرافي هو (الجنس).

تحديد المصطلحات

أولاً- كشف الذات (Self-Disclosure)

- 1- عرفه (Jourard) عام 1971 بأنه: العملية التي يقوم من خلالها الشخص بالكشف عن معلومات دقيقة وصادقة عن ذاته للآخرين. (Jourard, 1971a, p. 211)
 - 2- عرفه (Cozby) عام 1973 بأنه: معلومات عن الذات ينقلها الشخص لفتنبا إلى شخص آخر. (Cozby, 1973, p. 76)
 - 3- عرفه (Altman & Taylor) عام 1973 بأنه: عملية الكشف عن أشياء صريحة أو سرية خاصة أو شبه سرية تتعلق بشؤوننا. (Watson, 1984, p. 129)
- ويتبنى الباحث تعريف (Altman & Taylor) بوصفه التعريف الخاص بنظرية النفوذ الاجتماعي التي تبناها الباحث، أما التعريف الإجرائي فهو الدرجة التي يحصل عليها للمحور عند استجابته على مقياس كشف الذات للمعد لهذا الغرض.

ثانياً - الحيز الشخصي (Personal Space)

- 1- عرفه (Edward Hall) عام 1957 بأنها المنطقة المحيطة بجسم الفرد المخفية وغير المنظورة وتعمل بمثابة منطقة ارتياح إنشاء التفاعل الشخصي. (Hall, 1959)
- 2- عرفه (Sommer) عام 1967 بأنها منطقة غير مرئية محيطة بالفرد تشل حدا فاصلا بحيث لا يستطيع أي متطفل اختراقها. (Eysenck, 2000, p. 578)
- 3- عرفه (Hayduk & Sommer) عام 1983 بأنها المنطقة المحيطة بجسم الفرد التي إذا تطفل عليها الآخرون أو اخترقوها فإنهم يشيرون عدم الارتياح عند الشخص. (Hayduk, 1983, p. 293)

4- عرفه (Terence) عام 1985 هي منطقة المسافة المريحة والمحبة بجسم الفرد ذات الحدود غير المرئية (Invisible Boundaries) التي يطورها ويعتمدها أثناء التفاعل مع الآخرين والتي تصف بالثبات النسبي والتي تثير حالة عدم الارتياح لديه عند أي محاولة اختراق أو تطفل من الآخرين عليها. (Terence, 1985, p.202)

ويشير الباحث تعريفه (Terence) بوصفه معياراً عن جوهر مفهوم الحيز الشخصي وشموليته للتعريفات السابقة ، أما التعريف الإجرائي للحيز الشخصي فهي المسافة القاسية بوحدة الطول (التر ووحده) كما يسجلها أداة قياس الطول وهي عبارة عن شريط معلم بوحدة الطول طوله متران.

الإطار النظري

أولاً: نظرية المجال

يعد كورت ليفين (Kurt Lewin) أحد أكثر علماء نظرية الكششتلت إسهاماً في الميدان الأمريكي فقد أعطى صورة عملية أكثر عمقا لدور البيئة في السلوك من خلال نظريته التي أطلق عليها اسم نظرية المجال (Field Theory) والتي أكد من خلالها أن سلوك الفرد يتطلب معرفة كل القوى الآتية الفاعلة في محيط الفرد وأن السلوك يمثل حالة للعلاقة بين الفرد والبيئة المحيطة به، إذ يتكون للمجال الحيوي من الفرد والبيئة وهذه البيئة تتحدد طبقاً لإدراك الفرد للعوامل المحيطة به التي يحدد بمعدل فعالياته السلوكية.

(Goodwin, 1999, p.278)

ويرى (أن المجال الحيوي يتضمن مناطق مثل فعاليات السلوك فيها توازنات قلقه وتغيرات دائمة وتعتمد تنازلة هذه المناطق أو عدم تنازلتها على طبيعة إدراك الفرد لعناصر يتتبعها إن العقبات والأهداف موجودة في البيئة الفيزيائية التي يدركها الفرد وتتحدد أهميتها في طبيعة إدراك هذه العقبات من قبل الفرد حيث تسهل أو تعصب استناداً للموقف النفسي للفرد وخبرة الشخص في الموقف، ويرى (Lewin) أيضاً أن الموقف الإدراكي فيه قوى

فاعلة تحدث توترات وتوترت معينة بشكل مناطق في البيئة المحيطة به وكل منطقة بتوازناها وتوتراتها تدفع الفرد باتجاه فعل معين طبقا لحاجاته وأهدافه . (الحمدي، 1989، ص194)

ويؤكد (Lewin) إن مفهوم المجال الحيوي مبني على وجود قوى فاعلة خارجية وداعية تؤثر في السلوك وإن أهم المبادئ الأساسية للنظرية هي :

1- التأكيد على الاتجاه النفسي: إذ ينبغي أن يكون التوجه في دراسة الظواهر النفسية توجها نفسيا وليس توجها فيزيائيا أو فسلجيا فليس المهم لارتفاع درجة حرارة المحيط وإنما المهم آثار هذا الارتفاع كما يجربه الفرد .

2- التأكيد على الموقف الكلي الذي يجابه الفرد: حيث يشير (Lewin) إلى كلبية الموقف وشموليته فعندما نتحدث عن السلوك فإننا نتحدث عنه كوحدة كلية ،ففي المجال الحيوي يوجد شخص محبط به قوى فاعلة ومؤثرة كلما زاد إدراكه لعناصر الموقف المحبط به زاد تفاضل البيئة بالنسبة لديه .

3- التأكيد على التوجه النهائي بدلا من التوجه التاريخي السببي: إذ ينبغي أن تركز على السببية المنهجية وليس السببية التاريخية للسلوك ويرى (Lewin) إن القوى المحيطة بالفرد هي قوى ديناميكية أي تتغير في القيمة والموقف مما يؤدي إلى استجابات متباينة في القوة ومختلفة في الاتجاه وفي هذا الصدد يشير إلى دور ديناميكية الجماعة كقوى فاعلة في المجال الحيوي .

4- التأكيد على التوجه البنيائي بدلا من التوجه التصنيفي: إذ ينبغي أن نميز بين نوعين من التقسيم وهي التقسيم التصنيفية (Classification) التي تهتم بتصنيف الأشياء وترتيبها وبين التقسيم البنائية (Constructors) التي تعتمد على آليات تكوين العلاقات المحتملة بين عناصر وقوى الموقف .

5- التأكيد على التوجه الديناميكي: ويقصد به التركيز على المجال وعلى القوى الفاعلة فيه وعلى التعبير في تلك القوى بين لحظة وأخرى وعلى دور الفرد في السعي لإحداث نتائج متكيفة للسلوك في الموقف .

6- التأكيد على التفاضلية في المجال الحيوي: إن العليات والاتجاهات والأهداف والتوترات والتوازنات ليست حقبات خارجية بشكل كامل وإنما داخلية أيضا وهي ليست ثابتة عبر الزمان والمكان وإنما متغيرة طبقا لطبيعة إدراك الموقف في المجال المدرك وكلما زادت خبراته في تنظيم الموقف لتفاضل هذا المجال بعناصره المتعلقة بالنسبة للفرد كلما زاد سيطرته وتكاملت فعاليتها في الموقف. فالمجال الخارجي يتكون من وحدات معينة ويحدث تنظيم للمجال حينما تدرك العلاقة بين هذه الوحدات فيكتسب المجال صفة الكلية ويدرك الفرد كل وحدة من وحداته داخل الإطار العام للموقف وهكذا يحدث التكامل وتتفاضل البيئة المحيطة. (Goodwin, 1999, p: 278) (الحمداني, 1989, ص 193)

وبالرغم من توجهاته العلمية المعروفة فقد اعتبر علماء النفس الأمر كان (Lewin) حال وصول إلى نيويورك عام 1933 أحد المهتمين بعلم نفس النمو (Developmental Psychology). حيث ساد الاهتمام بهذا التوجه العلمي آنذاك بسبب تطور الحركة السلوكية وزيادة الميل نحو دراسة ميكنولوجية الجماعات خصوصا جامعات الطفولة وتبني التوجه الإحصائي في دراسة السلوك. ورغم اعتقاد (Lewin) أن السلوكيين غالوا كثيرا في التأكيد على دور البيئة مقابل تعظيم دور العوامل الشخصية إلا أنه حدد إستراتيجيته البحثية من خلال اهتمامه في بحوث الحركة (Action Research) حيث درس موضوعات التعصب (Prejudice) وتأثير الجماعة في السلوك (Group Influence) والقيادة (Leadership) (Goodwin, 1999, p: 278) وقد مثلت دراسات (Lewin) و (Koffka) و (Tolman) البدايات الأولى لما يعرف اليوم بعلم النفس البيئي عندما أكدوا على التأثير الواسع للبيئة في السلوك وارتباط البيئة بالهندسة والتخطيط في إشارة إلى إمكانية الحصول على معايير لتصميم بيئة تدعم إلى حد كبير أهداف وفعاليات مستخدميها طالما توفرت الإمكانيات العلمية لتكديم الاستجابات البشرية كما ونوعا وتميزها بحسب البيئة المختلطة (Bransford, 1979, p: 335)

للمعنى البيئي، يتم علم النفس البيئي بالتناسب للنظم (Systematic Account) للعلاقة بين الفرد وبيئته فهو لا يقتصر على دراسة التنظيم الذاتي أو الفيزيائي للمجال فقط بل يتم بدراسة الاستجابة الآتية للمحفز البيئي (Jensen, 1973, p:20) (Allen, 1978, p:30) فالبيئة ليست محفزا أحاديا وإنما هي كل مركب من أماكن آتية (حالية) وغير آتية مرتبة تنسب على شكل درجات متسلسلة بحيث يكون كل مكان فيها بمثابة جزء من مكان أكبر وهكذا (James, 1982, p:135) وقد بينت الأدبيات العلمية أن السلوك في المجال ينظم وفق ثلاث مراحل هي:

1- مرحلة التخطيط:

وتتلوي هذه المرحلة على مفهومين أساسيين الأول يرى أن سلوك الفرد مبني على رؤية الفرد نفسه للعالم المحيط به وللقصود به (رؤية العالم) هي منظومة للمعلومات والموسوعة العقلية للفرد بخصوص هذا العالم.

(Rovet, 1985, P:200) (Stokols, 1978, p:200) أما المفهوم الثاني فيؤكد على وحدة ترتيب السلوك (Behavior Rating) ويعني إمكانية الربط بين مكان معين ووقت معين بحيث ينفي إلى نموذج أوخطط لذلك السلوك. وفي هذا الصدد بينت الدراسات أن الأطفال يتعاملون مع المعنى الوظيفي للدرك منهم للبيئة المحيطة بهم فهم يدركون أن المنطقة الجبلية هي مكان لسلوك ونشاط محدد هو التسلق مثلا. ولهذا أشار (Moore) إلى أن جزءا من معنى المكان يتمثل في خطط السلوك حيث أن مجموعة القماليات والأعمال التي يقوم بها الأفراد في حيز ضيق هي غير القماليات التي يمكن أن يقوم بها في حيز مفتوح وواسع مثلا. (Wickelgren, 1979, p:300)

2- مرحلة الانتقال:

لو افترضنا أن أحد الأشخاص أراد الدخول إلى السوق للتبضع فإن القماليات اللازمة لهذا السلوك تقتضي وجود خطة منظمة لجمع البيانات حول البيئة الجديدة

(السوق) إن هذه المعرفة المنظمة لجميع البيانات حول المكان وجغرافيته تنتج ما يسمى بالأطلس الذهني (Mental) Atlas، ونعني به التمثيل المطلق للمحيط بشقيه الموضوعي والنفسي حيث تنظم شبكة العلاقات النسبية بين الأشياء والرموز والأحداث في الباطن. وفي العادة يعتمد الناس التمثيل النسبي للمحيط بوصفه نتاجاً لأنظمة متصلة من التفاعلات السلوكية التي يمكن أن تختزل أو تتطور عن طريق سلسلة التعميمات والعقوبات الناتجة عنها. فالأطلس الذهني يعمل عمل الدليل الذي يعطي صورة ذهنية مركبة من عناصر مكانية والتفاعلية حول الأماكن وكيفية التصرف فيها

(Wickelgren, 1979, p:301) (Pinker, 1980, p:90).

3- مرحلة التصرف في المكان:

إن الحدود المحيطة بالمكان وإن كانت مثيرة للانتباه أكثر مما يؤثر في الواقع إلا إن الأفراد يضعون أحياناً حدوداً أو مديات ذاتية للسيطرة على البيئة وإن هذه الحدود هي الأسوار التي يضعونها حول أجسامهم وذواتهم حيث ينشأ الإحساس بالتملك للمكان أو الحيز المحيط بهم وبالتالي ينظم طريقة التعامل مع الغريباء في ضوء مجموعة من التوقعات الذاتية. وقد أشار بياجيه (Piaget) في هذا الصدد إلى أن التنظيم الموضوعي للمكان بشكل مرحلة مهمة من مراحل النمو المتعاقبة للطفل وفق التسلسل الآتي:

- أ- المرحلة المتعلقة بالذات التي تشير إلى أن كل المعرفة المكانية تقارن مع الذات التي تعد نقطة إدراك العالم ومركز الوجود ويمثل ذلك في لغة التعبير عن الوجودات لدى الطفل (كروي، لعبتي، داري، مكاني.... الخ).
- ب- المرحلة المتعلقة بالمحيط النسبي حيث تستغل المعرفة المكتوبة بشكل جزئي عن الذات، مدركاً أن هناك حدوداً فاصلة بين ذاته والعالم المحيط به، ثم تتفاضل المعرفة المكتوبة لديه دون أن تتحدد مفاهيم الحيز الشخصي لديه بشكلها الكامل.
- ج- مرحلة المحيط المطلق حيث تتطور المعرفة المكتوبة دون الاعتماد على الذات بها يقضي إلى تبلور نوعاً من الخصوصية في العملية السلوكية طبقاً للمجال المدرك.

حيث يدرك الطفل لأول مرة العلاقة بين خصائص الموقف ومتطلبات السلوك

الناسب له. (Hoffman, 1982, p:200) (Blak, 1981, p:60)

وتأسيساً لذلك فإن الحيز أو المكان المحيط بالفرد إن هو إلا جزءاً من البيئة المحيطة به يتضمن تجمعا كبيرا من الأشكال والرموز والحيثيات التي تتمثل في (أطلس ذهني) ذي خصوصية للفرد يعطي معلومات لائوية وأخرى مكثفة ومركزة لأول بدرجة كبيرة في نمط السلوك ضمن هذا الحيز. وطبقا لنظرية (Altman) عام 1973 تفشل الخصوصية مفهومها مركزيا من حيث إمكانية تنظيم الحيز وآليات التجاور وترتيب الحدود بين الأشخاص (Rob, 1996, p:80).

الحيز الشخصي Personal Space

اهتم علماء النفس الاجتماعيون منذ وقت مبكر بدراسة الحيز الشخصي حيث عد كل من (Felipo) و (Sommer) عام 1966 الحيز الشخصي بأنه منطقة الحد الفاصل غير المرئي التي يحرص الفرد على أن تحيط به والتي لا يسمح من خلالها لأحد أن يتطفل عليه أو يبتزقه. وقد اعتبره آخرون بأنه منطقة صد وحماية ضد التهديد المدرك. وقد أشار كل من (Felipo) و (Sommer) عام 1966 في دراستهم لسردود الأفعال الناجمة عن غزو (Invasion) الحيز الشخصي للآخرين حيث قام المجرب بدراسة ميدانية في الحقائق العامة إذ تعتمد الجلوس من المفحوص بدون إذن وعلى مقربة منه حثها في الدراسة بحدود 15 سم دون القيام بأية فعالية وإذا تحرك المفحوص بضعة انجسات عن المجرب يقوم الأخير بالتحرك أيضا ليحافظ على المسافة نفسها وقد سجل الباحث ردود الأفعال الآتية من هذه الدراسة وكالاتي:

- 1- إن للمفحوص نتيجة لشعوره بالضيق الناجم عن غزو مجاله الحيوي يتحرك بضعة انجسات بعيدا عن المفحوص أو يمشي ووجهه عنه ويتم (Mumbling) بكلمات غير مسبوقة أو يضحك بحصية.

2- إن (90%) من أفراد عينة الدراسة غادروا المكان بعد حوالي 9 دقائق من جلوس التجرب قريبهم و(8%) منهم لم يغادروا المكان غير أنهم شعروا بالحزن وعدم الارتياح.

وقد عمد الباحثان إلى إجراء دراسة مشابهة على الطالبات في مكتبة الجامعة حيث قامت الباحثة بالجلوس قريباً جداً من الطالبة وقد بينت النتائج أن (70%) من الطالبات غادرن المكان بعد حوالي (30) دقيقة وأن (13%) منهن لم يغادرن لكنهن جلسن بقلق ظاهر بسبب غزو الحيز الشخصي لهن. (Bysenk, 2000, p: 578)

وتشير الدراسات العلمية إلى المسافة بين المتحدثين أو ما يطلق عليه بالحيز الشخصي يمثل شكلاً من أشكال التواصل عبر اللغوي أو اللفظي والذي عرفه (Patterson) عام 1995 بأنه عملية إحصاء المعلومات إلى الآخرين من خلال الإشارات الجسدية والسلوكية. (Patterson, 1995, p: 424) حيث تحمل في نهايتها تلميهاً إفساحياً إذ أن هناك مسافات محددة استناداً لتوجيه الرسالة الكلامية. فلذا كان عتوى التبليغ سرياً للغاية فإن المتحدث يستعمل الجسم الواضح جداً وتكون المسافة بينه وبين السامع تتراوح ما بين (75-)سم، أما إذا كان الأمر مكتوماً بين اثنين فيستعمل المتحدث همساً مسموع الصوت للآخرين دون أن يتمكنوا من تمييز ما يقال وتكون المسافة بين المتحدث والسامع (20-30) سم، وإذا كان عتوى التبليغ شخصياً فيستعمل الحديث الخافت وتكون المسافة بين المتحدث والسامع من (50-30) سم، وقد يكون عتوى الحديث شخصياً ولكنه ليس سراً فيكون التبليغ آنذاك منخفضاً وتتراوح المسافة بين (50-100) سم، وتتراوح المسافة بين (135-150) سم عندما يكون الموضوع غير سري أو شخصي وبين (165-240) سم عندما يكون الموضوع عاماً ويريد المتحدث أن يسمعه الآخرون. (الحمداني، 1982، ص 232)

ويرى (بيرز) 2005 أن نمط الخطابة والطلاقة السائدة في المجتمع نحو مفهوم الحيز الشخصي وكذلك الخصائص الشخصية للمتفاعلين لها دور كبير في تحديد واختيار الحيز الشخصي. هذه المسافات تمثل المسافات المعيارية في المجتمع الأمريكي الشمالي إلا أن المسافة

الاحتياطية للكلام المريح في أميركا الجنوبية وبلدان جنوب شرق آسيا (كاليابان مثلاً) تكون القصر من ذلك فهي محدود تصف متر تقريباً لذلك عندما يلتقي شخصان أحدهما من أميركا الجنوبية والآخر من أميركا الشمالية يحاول الأول أن يقي المسافة بينها محدود نصف متر تقريباً بينما يحاول الثاني أن يقيها محدود متر ونصف . فيتقدم الأول لأنه يجد المسافة غير مريحة بينما يتراجع الآخر لأنه يجد المسافة الجديدة غير مريحة وهكذا لا يجد أي منهما شيئاً من الراحة لدى تبادل الحديث مع الآخر. (بيز، 2003، ص 22) أما في البلدان العربية فإن المسافة مختلفة لأننا لا نستعمل المسافات بهذه الصيغ لأن السبب وراء هذه المسافات هو تحريم التماس بين الأفراد في المجتمع العربي لذلك يجد لكل شخص مجال حيوي معترف به لدى بقية الأفراد وإذا حاول أحدهم غرق المجال الحيوي لشخص آخر فإن ذلك يعتبر أما تظفلاً أو عدواناً موجهاً نحوه أو محاولة لإنشاء علاقة حميمة بدرجة أكبر فخرق للمجال الحيوي حول الإنسان يعتبر عدواناً عليه أو إيلذاً بذلك . ولكنه مسموح للمحبين مثلاً أما في الوطن العربي فإننا لا نعرف بوجود مثل هذا للمجال كما يبدو إذ يسمح في المجتمع لس الآخرين أو الاقتراب منهم دون الاعتبارات أنفة الذكر . لذلك نجد أنك إذا وقفت في طابور لشراء شيء ما في البلدان الغربية فإن يلمسك أحد ولكن في البلدان العربية ويقية بلدان البحر الأبيض كاليونان وإيطاليا لا يعتمد الآخرون عدم لمسك وبالمقابل لا يعني لمسك أو حتى دفعك تعدياً على مجالك الحيوي ويعمل بعض علماء النفس فشل نظام الطابور في هذه البلدان لهذه الأسباب أي عدم وجود مفهوم المجال الحيوي . ولا يعتبر في هذه البلدان غرق المجال بين الأفراد عدواناً بل يستخدم العدوان اللفظي كوسيلة للعدوان أكثر مما يجري في الغرب (الحمداني، 1982، ص 232)

ويرى (Hall) إن العرب ينجون للمجال الواسع في بيوتهم بحيث إنهم يبنون بيوتهم بمساحات تفوق الحاجة المادية للمساحة ولكنهم حيناً يجلسون سوية فهم يجلسون متقاربين جداً وعندما يقارن العرب باليابانيين يجد إن اليابانيين لا يجردون بأساً من لس الآخرين ولكنهم بالرغم من ذلك يحافظون على الرسميات ويثبون مترفعين عن أحدهم الآخر ، أما

العرب فإنهم يرفضون وجود الحدود بين البشر ولربما كان هذا وراء امتناع العرب من وجود الباب المغلق والحجاب بينهم وبين الموثقين علما بأن هذا المفهوم سمي مفهوم الحواجز - ليس عربيا فقد أجرى (Hall) دراسات مقارنة مفصلة حول هذه المسائل ولعل أبرز ملاحظاته إن العرب لا يعترفون بوجود الخصوصية في الأماكن العامة إذ أن الحجاب الخيوي أو الحيز الشخصي المحيط بالشخص لا وجود له فإننا دفعك أحدهم في السوق أو اصطدم بك صدفة فإن ذلك ليس مشكلة مهمة حتى وإن نجم عن ذلك أذى ولكن ما يعتبر مشكلة مهمة حقا هو إلقاء اللوات ومن الملاحظ إن العرب يلمسون بعضهم الآخر إنشاء التفاعل الاجتماعي وليس عربيا أن ترى شخصين يسكان بيدي بعضهما وهما يسيران أو أن يمسك أحدهم بكف الآخر يرق أو أن يحتضنه بحنان ولا ترى في ذلك أي شيء غريب إلا أن مثل هذا القرب غير مسموح به في المجتمعات الغربية وإن صدر من أحدهم فإنه يعتبر مبادرة جنس مثلية ولذا كان التلاصق بين أفراد الجنس الواحد مسموحا به في المجتمع العربي فإن التلاصق العنفي بين أفراد الجنسين المختلفين شيء غير مسموح به ويعتبر مثل هذا التلاصق مبادرة جنسية أو عاطفية هل اختلفت الاحتمالات ويكون كذلك عدوانا موجهة ليس للأذى وحدها بل عائلتها باجمها ولقد توصلنا من ملاحظتنا غير التجريبية للمسافة التي يضعها الطلبة الجامعيون في العراق فيما بينهم إن المسافة المريحة بين الطلبة تقلد بحوالي نصف متر سواء كانوا من نفس الجنس أم من جنسين مختلفين ويبدو إن للمسافة بين الأفراد تباعد. تباعد المسافة النفسية بينهم على إن هذه المسافات التي تضمها بيننا وبين الآخرين هي معايير لا شعورية نلتزم بها ونستجيب لها بدقة بالغة وغالبا ما نلتمز بعدم الراحة لتصرف شخص معين دون أن نستطيع تحديد مصدر الإشارة التي بذرت منه حل صعب التوصل غير اللغوي. (الحمداني، 1982، ص 232). (بزر، 2005، ص 22)

وقد قسم (Hall) عام 1966 الحيز الشخصي إلى أربعة مناطق هي :

- 1- المنطقة الحميمة (الشخصية أو الودية) (Intimate Zone) التي تتراوح مساحتها بحدود 18 (١) متراً أي (45) سم وهي المسافة الخاصة بالمحبين والعلاقات الخاصة والصدقات الحميمة.
- 2- المنطقة الشخصية (Personal Zone) ويترافح مداها بحدود بين 18 (١) متراً و (4) أقدام أي بحدود 1.2 (2) متر وهي خاصة بالأصدقاء وأعضاء العائلة .
- 3- المنطقة الاجتماعية (Social Zone) والتي تتراوح مساحتها بحدود 1.2 (2) - 3.6 (6) متر وتشمل الحادثات السطحية والعامة والحديث مع زملاء العمل .
- 4- المنطقة العامة (Public Zone) والتي يتراوح مداها بين 12 (25) - 7 (6) قدم أي 3.6 (6) متر وتشمل الحديث مع الغرباء . (Eysenck, 2000, p578)

ويشير (Hall) إلى أن هذه المسافات تتأثر بعوامل الثقافات الخطارية إذ إن تطبيق هذه المسافات يكون ملزماً في الولايات المتحدة الأمريكية وبلدان أوروبا الغربية قياساً بأساكن أخرى من العالم مثل أميركا اللاتينية وبلدان حوض المتوسط والبلدان العربية التي تميل إلى إحداث مجال حيوي اقصر مما ذكر أنفاً.

الإقليمية والحيز الشخصي

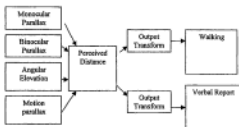
يرى (Terrence) إلى أن الحيز الشخصي يتأثر بمفهوم الإقليمية (Territoriality) الذي يمثل أحد من أهم اهتمامات دراسة العلاقة بين الفرد والبيئة ففي العادة يميل الشخص إلى الجلوس في المكان الذي اعتاد عليه يومياً ولا شك فإنه سيشتعر بالضيق إذا وجد أحدهم قد جلس مكانه المعتاد وقد يطلب منه اختيار مكان آخر لأنه يعد هذا السلوك خرقاً لمجاله الحيوي وبالطبع يشعر الطالب بالضيق إذا غلباً بأن أحد زملائه جلس مكانه في المحاضرة حيث اعتاد اختيار المسافة والحيز النفسي المريح بالنسبة له. ومن هنا نعتقد أن الحيز الشخصي أو للمجال الحيوي يكاد يتقلب فيه التأثير النفسي على التأثير المكاني فالتناس يرفضون التدخل أو اختراق مجالهم الحيوي وتولد عن ذلك مشاعر سلبية تؤدي بهم إلى إحادة تنظيم هذا المجال بما يحقق الارتياح النفسي. (Terrence, 1985, p202)

ويرى (Terence) إن طبيعة العلاقة تؤدي دورا مهما في تحديد الحيز الشخصي المناسب واختيار المكان المريح للجلوس، حيث يميل الفرد إلى انتقاء تنظيم معين للحيز الشخصي المناسب له إنشاء تفاعله مع الآخرين. فعندما تكون العلاقة بين الفرد والآخر علاقة تعاون فإنه يفضل الجلوس إلى جنبه في طاولة المباحثات، وإذا كانت العلاقة مبنية على الاستقلالية في العمل فإن الجلوس يكون بطريقة المقابلة المتعكسة أي أن يجلس الأول في أقصى اليمين في حين يجلس الآخر في أقصى يسار الطرف المقابل وقد تكون وضعية الجلوس بشكل (end-to-end) أي كل فرد يجلس في نهاية المنظمة مقابل الآخر، وعندما تكون العلاقة تنافسية فإن الجلوس يكون بوضع وجهها لوجه (face-to-face) أو بوضع زاوية مقابل - لزاوية (corner-to-corner) (Terence, 1985, p203).

ومن هنا يمكن القول أنه من غير الدقيق أن نصف العالم المحيط بنا من خلال مجاله الذاتي (الفيزيائي) فقط لأن هناك مجالا (نفسيا - فيزيائيا) مبني على إدراك زمني ومكاني للمحيط يمثل جوهر عمليات العقل البشري ابتداء من الإحساس (Sensation) بالمحيط أو الحيز مرورا بالانتباه (Attention) لثيراته وانتقاءها وانتهاء بالإدراك (Perception) الذي يعني بتفسير معطيات الحيز ورموزه المختلفة في الموقف. وهذا يمثل وجهة نظر معرفية مثلت خليطاً إبداعياً من استراتيجيات معتمدة على الملاحظة والتجريب والتقرير والتقييم الذاتي والوسائل الإحصائية من أجل بحث موضوعات للتعرف على البيئة والتقييم البشري والاستجابات البشرية للتنبهات البيئية. (Bransford, 1979, p:334)

وفي هذا الصدد يرى (foley) إن اختيار الحيز يعتمد على إدراك المجال البصري (Space Perception Visual) حيث يشير إلى إن اتجاهات الشريرات الأحادية أو الثنائية تحدد بشكل كبير المسافة المدركة بصريا والتي تحدد بدورها للخرجات السلوكية المناسبة سواء كانت خرجات لفظية أو حركية كما في الشكل (1) فقد نعلم إلى زيادة مجال الحيز أو تقليله بناء على معطيات موقفية واعتبارية ونفسية واجتماعية وعاطفية تتراوح بين التقرب من الشخص المفضل مروراً بالسمي للحفاظ على المسافة الممكنة مع زملاء

والأصدقاء وانتهاء بالطلب من الأشخاص غير المريحين بالابتعاد قليلا كي لا يجترقوا الحيز الشخصي أو التحرك بعيدا عنهم للحفاظ على المسافة المريحة للحيز. (John, 1997, p:73)
(Eysenck, 2000, p:268) والمخطط (1) يوضح ذلك:



مخطط (1) اختيار الحيز الشخصي المعتمد على نموذج إدراك المجال البصري (Space Perception Visual) كما اقترحه (foley). (John, 1997, p:74)
إذ أن إدراك الحيز يتحدد في ضوء المعطيات البصرية البسيطة (ثلاثية الأبعاد) والمعقدة (ثلاثية الأبعاد) التي تهتم بأدراك (العمق والمسافة) حيث يتحدد من خلالها الفعل السلوكي الذي يقرره الفرد أما سلوك حر كسي أو سلوك تقضي.
ولعل أهم تساؤل يمكن مناقشته في هذا العدد هو لماذا يعتمد الفرد إلى تغير مكانه أو الطلب من الآخرين الابتعاد قليلا والمحافظة على المسافة الفاصلة بينهم قدر الامكان عندما يشعرون إن حيزهم الشخصي قد هدد أو اغترق؟

يعتقد الباحث وطبقا لنظرية التناثر للمعرفي (Cognitive Dissonance) إن اختراق المجال هو حالة مزعجة تولد قدرا من التوتر والضيق وعدم الارتياح لدى الفرد لأنها تثير تناقرا إدراكيا عاليا بين المعارف التي يترها الفرد وبين ما يحصل في الواقع، وإن

عدم انساق العناصر المعرفية للتركة هذه، وتولد فعلا دافعا يترج الفرد من خلاله إلى محاولة إجراء فعاليات إما سلوكية أو معرفية أو كلاهما من أجل خفض مستوى التوتر الناتج من الاختراق غير المرغوب وغير المقبول من قبل الآخرين. (Atkinson, 1987, P:584)

ويتنمى عن تلك فئة أي هذا (اختراق الحيز الشخصي) ردود الفعل تتمثل في ما يأتي:

1- الطواف في المجال أو الحيز (Navigation in field or Space) يحمل الفرد عند اختراق مجاله الحيوي إلى القيام بفعاليات لفظية (الطلب من الآخرين عدم تجاوز المسافة المحددة بينهم) أو فعاليات سلوكية تتضمن إحادة مثل البيئة المحيطة به لتكوين معرفة إجرائية (متضمنة صور إدراكية لمجاله الخاص وخريطة متغيرة للحيز المشترك) إذ أن خبرة الطواف (Navigation) تنطوي إلى المعرفة بالاتجاه بصورة سريعة ودقيقة نسبيا وهي تعني القابلية على تحديد المواقع غير المرتبة في الحيز كما تعد مفيدة بشكل خاص لتقديم المواضيع غير المألوفة في البيئة وتحديد موقع الفرد وحيزه فيها مع الأخذ بنظر الاعتبار مواقع الأشياء ومواقع الآخرين من حوله.

وعلى هذا الأساس فإن المعرفة التي يكتسبها الفرد من خلال خبرة الطواف تساعد على إعادة تنظيم حيزه الشخصي وإيجاد حلول ومناقل للتصرف عند اختراق هذا الحيز وتشمل هذه المعرفة سلسلة من الحركات والفعاليات الإجرائية من قبيل الانعطافات في زوايا قابلة للإدراك واختيار المسافة أو الحيز بصريا وحركيا على طول كل جزئية في السلوك ضمن مساحة الحيز ذاته وبالتالي فمن الممكن الحصول على معرفة تحليلية دقيقة تماما للحيز والمسافات التي تفصل الفرد مع الآخرين (Johns, 2002, p:104) وتحقق أقصى قدر من الحفاظ على الخصوصية للحيز أو المجال الجوهري له.

2- إعادة بناء النسب للكانية ضمن مفهوم الكثافة السكانية: يولد الحشد (Crash) قلدا كبيرا من التوتر بسبب الاختراق الشديد للحيز الشخصي ويولد ردود

أفعال متوافقة لدى الأشخاص، فزيادة عدد الأشخاص في حيز محدد يعد متغيراً فاعلاً في السلوك (أطلق عليه البعض مصطلح الحشد) وهو يمثل أحد أهم للتغيرات التي تدفع باتجاه القيام بفعل ما لتغيير الوضع غير المريح للاختراق. وقد بينت الدراسات إن عدم تنظيم النسب المكانية في مجال ما واحتلال الكثافة السكانية والاجتماعية يؤثر في السلوك بدرجة كبيرة، إذ أن زيادة عدد الأفعال في الصف أدى إلى حصول نوع من الاضطراب العاطفي والعمل في المدرسة خصوصاً فيما يتعلق بالقدرة على القراءة أما بالنسبة لعلية الجامعة فإن زيادة الكثافة الاجتماعية أدت إلى حصول حالات من الانعزال الاجتماعي وعدم التعاون والشعور بفقدان السيطرة الذاتية وانخفاض الأداء. في حين أشارت إحدى الدراسات إن الكثافة السكانية للسجناء تعد مشكلة جسدية وذهنية مؤثرة في السلوك تدفع باتجاهات لإساءة تنظيم هذا المجال. (William, 1980, p:203) وقد لوحظ أنه عندما يكون الفرد وحيداً فإن العديد للجبال أمامه يكون مريضاً ومتداخلاً وغير مرضي، فاما من حيث إمكانية التمييز بين التداخل العقلي وغير العقلي فعل سبيل المثال نجد إن (10) أشخاص يعيشون في منزل واحد مساحته (500) قدم مربع لا تماثل حالة (10) أشخاص يكونون في قطار مساحته (500) قدم مربع فالفرق يشعر في الحالة الثانية وكأنه يملأه. (Bikker, 1978, P:401)

طرائق دراسة الحيز الشخصي

قد سعت الدراسات العلمية إلى قياس الحيز الشخصي تجريبياً من خلال الطرائق العلمية الآتية :

- 1- طريقة اختيار الكرسي (Chair Selection) حيث يطلب من المفحوص اختيار كرسي للجلوس أمام الحشد (شخص ما) وتسجل المسافة التي يختارها المفحوص بوصفها غير معبر عن الحيز الشخصي له.

2- مسافة القوفوف (Step Distance) حيث تتم دراسة المسافة الفاصلة بين شخصين

(المقصود وشخص آخر) إنشاء التفاعل الاجتماعي فيها بينهم

3- الدراسات الإسقاطية (Projective Studies) حيث يعبر القصوص عن آرائه في

مواقف يتفاعل فيها الآخرين ومن ثم تتم عملية تحليل تلك الآراء إذ تعرض

عليه مشاهد أو حوارات لأشخاص إنشاء التفاعل الاجتماعي ثم يطلب منه

تحديد مقدار تقريبي للمسافة الفاصلة بين الشخصين.

4- دراسات الملاحظة الطبيعية (Natural Observation Studies) وهي أسلوب

لملاحظة الأحداث وتسجيلها كما هي في حالتها الطبيعية ومنها دراسة المسافة أو

الحيز الذي يختاره الناس إنشاء التفاعل الاجتماعي فسيما

بينهم. (Hayduk, 1983, p:293)

ويرى الباحث إن دراسة الحيز الشخصي من خلال الملاحظة الطبيعية لا تعطي

بيانات دقيقة عن المسافة الفاصلة بين التفاعلين فالباحث لا يقوم بعمل قياس دقيق للمسافة

للمذكورة وإنما يقدم قياس تقديري كفي خصوصاً إذا ما التزم بالفرط الأساس في الملاحظة

الطبيعية ولتتمثل بالاختاء وعدم الظهور أمام القصوص لضمان الحصول على الاستجابة

الصحيحة.

ولذا فإن الباحث يعتقد إن أفضل طريقة أو أسلوب لدراسة الحيز الشخصي هي

الدراسة الميدانية (Field Studies) بوصفها تهتم بدراسة وتسجيل السلوك للملاحظ في حقل

العمل أو في وضع الحياة الحقيقية وتستخدم أساليب متعددة للحصول على المعلومات

بضمنها الملاحظة الطبيعية والقياس المباشر وغير المباشر للأحداث كما هي في البيئة، كما إن

الفرق بينها وبين الملاحظة الطبيعية تكمن في أن الباحث في الملاحظة الطبيعية يجب أن يكون

مختبها أو غير مرئي لضمان الحصول على الاستجابات الحقيقية للسلوك كما هو الحال في

دراسة سلوك الحيوانات أما في الدراسات الميدانية فالباحث يكون مشاركاً أو فاعلاً أو

ظاهراً على أقل تقدير، ويصطلح علماء الاثنوبولوجيا على هذا النوع من الدراسات باسم

الدراسة بالمشاركة. (مايرز، 1990، ص 55) وقد استخدم الباحث هذه الطريقة في قياس التحيز الشخصي كما سيتم تفصيله في إجراءات الدراسة.

وتأسيساً لما سبق فإن هناك بعدين أساسيين لسمط التعامل مع البشري مع التحيز الشخصي يتحددان بالتمثيلات المعرفية (المعتقدات - الاتجاهات الانيمائية والسلبية - التقييم الاجتماعي - الميول والمواقف وكل ما يتعلق بالجوانب النفسية والافتعالية) والصبغ الاجتماعي القيزبالية من قبيل (الأماكن وتأثيرها ومردوداتها الذاتية والنفسية) وقد بين (Montello) إن هذين البعدين يولدان أربعة أنواع للتعامل يقوم به الفرد في التحيز الشخصي هي:

1- الانطباعية (فعل - معرفة) حيث يقوم الفرد بتكوين الطياعات فردية معرفية وبناء (أطلس ذهني) موضوعي للاماكن في البيئة يحدد من خلاله منظومة أولية للتحيز الشخصي طبقاً لكل موقف يتجره.

2- التنظيمية (رد الفعل - معرفة) بعد أن يمثل الفرد البيئة وينظمها بشكل منظومة معرفية (أطلس ذهني) (Mental Atlas) يعتمد إلى تكوين تقييم بيئي للاماكن المرتبطة بالتحيز الشخصي وتطوير منظومة ردود الأفعال السلبية والانيمائية (المسوح والمنوع) (المقبول والمرفوض) (المفضل وغير المفضل) لكل حالة وكل موقف.

3- العلمية (التفاعلية - السلوكية) ويقصد بها فعالية الفرد داخل المحيط حيث يبدأ بالحركة الداخلية للتحيز مع إجراء سلسلة منظمة وفاعلة من عمليات التصحيح والتعديل لكل فعالية سلوكية عمثلة فيه.

4- الاستجابية (التفاعلية - السلوكية) عندما يتفاضل المكان (البيئة والتحيز) بالنسبة للفرد وتصبح كل أجزاءه وعناصره واضحة المعالم يبدأ التأثير القهال بين الفرد والبيئة) صلي انه لا يوجد تسلسل افترضاتي لهذه التفاعلات
الربعة. (Beansford, 1979, p:335) (Montello, 1992, p: 151)

تستنتج مما سبق أن تنظيم الحيز الشخصي ليس فعالية آلية أو اعتبارية تفرضها شروط محددة بقدر ما هو عملية معرفية تتضمن تمثيل عقلي (Mental Representation) للمجال الذاتي النفسي والمجال الذاتي الفيزيائي للدرك من قبل الفرد وقد أشير إلى ذلك في معظم نظريات علم النفس النفسي تنطلق أساساً من مفهوم التمثيل المكاني (McCarthy & Folino, 1981, p:401) وهو يمثل شكلاً من أشكال التواصل غير اللفظي يعتمد من خلاله الأشخاص ليصال رسائل غير لفظية إلى الآخرين بدرجة التقارب النفسي المحتمل والممكن ضمن فعالية التفاعل الاجتماعي، على أن أي اختراق لهذا الحيز يعد أمراً غير مقبول (يعني البعض تجاوزاً على الذات) بحيث يولد تائسراً معرفياً يدفع باتجاه إجراء فعاليات سلوكية (لفظية أو حركية) من أجل خفض هذا التائسز والمحافظة على حجم الحيز وإعادة حالة التوازن السابقة.

ثانياً: كشف الذات (Self Disclosure)

لقد أدرك كورت ليفين (Kurt Lewin) أهمية مفهوم الكشف عن الذات في العلاقات الاجتماعية حيث هذه أحد أهم بنى الشخصية من خلاله يمكن وصف القروق الفردية بين الأفراد أو الجماعات، مؤكداً دور التبادلية (Reciprocity) في المعلومات في التطوير التدرجي لآلية الكشف عن الذات في العلاقات الاجتماعية، حيث أشارت نتائج دراسته التي أجراها عام 1948 من أن هناك فروق فردية في الشخصية بين الألمان والأميركان وإن الأميركان أكثر صراحة في الحوار والمحادثة وأكثر كسفاً عن ذواتهم وأكثر انفتاحاً في علاقاتهم الاجتماعية مقارنة بالفرنسيين (Archer, 1980, p:183). وقد استمرت محاولات تطوير مفهوم كشف الذات بوترية متصاعدة حيث قام الثان من طلبة (Lewin) وهم (Rickers) و (Ovsienkina) عام 1956 ببناء مقياس للتصرف على القروق الفردية في كشف الذات أسماه سرعة الوصول الاجتماعية (Social Accessibility) أما (Polansky) فقد سعى عام 1965 إلى بناء مقياس أطلق عليه مقياس سرعة الوصول اللفظية (Verbal Accessibility) لوصف مفهوم كشف الذات، وفي عام

1966 قدم (Altman) و (Taylor) مقياس آخر لقياس مفهوم كشف الذات مكون من 671 فقرة موزعة على 13 مكون نفسي. (Solano, 1981, p:287) وبعد (Jourard) أول من أطلق مصطلح كشف الذات (Self Disclosure) بعد أن قوبل مصطلح اتصال الذات الحقيقية (Real Self Communcat) بمعارضة كبيرة. ويرى (Warin) عام 1983 إن مصطلح كشف الذات يتضمن مجالات التعبير عن الانتمالات والتعبير عن الحاجة والتعبير عن الأفكار والمعتقدات والاتجاهات وأحلام اليقظة والوعي بالذات (Self Awareness) في حين يؤكد (Crider) وآخرون عام 1986 إن هناك خمسة عوامل تقرر كشف الذات هي:

1- التبادلية (Reciprocity) ويقصد بها الالتزام بتقديم معلومات إلى الآخرين حينما تتلقى منهم معلومات عن ذواتهم وقد أطلق (Jourard) عليه مصطلح التأثير الثنائي أو المزدوج (Dyadic Effort). (Dindia 1985, p:144) ونقوم فكرة التبادلية على مبدأ عام مفاده إن الكشف يولد الكشف (Disclosure begets Disclosure). وتتوقف كمية المعلومات المقدمة بين الأشخاص إلى حد كبير على مدى ما يكشف كل منهم للآخر علما إن الزيادة في المعلومات المقدمة من أحد المتفق عليه ضمنا وتبادليا يسبب عدم الشعور بالارتياح بينهم.

2- تناسب معايير الكشف للأفراد (Appropriateness Norma) حيث أن الناس يكشفون معلوماتهم للآخرين طبقا لمعايير محددة من قبيل نوعية المعلومات المقدمة وكميتها بما يتناسب مع الموقف ودرجة فهم كل منهم للمستوى العلمي والتقارب الفكري وطبيعة الآراء والاتجاهات والمعايير والقيم المشتركة بينهم .

3- الثقة بين الأفراد (Trust Between Subject) عندما لا نتق بالآخرين فلن نقوم بالكشف عن معلوماتنا ولا نجري أي عملية تبادل معها بلغت الحاجة لذلك بخلاف أن تستخدم هذه المعلومات ضلنا.

4- نوعية العلاقات (Quality of Relationship) ثمة ارتباط واضح بين نوعية العلاقة ودرجة كشف الذات، فكلما كانت العلاقة متينة وقوية ومشتركة كانت

درجة الكشف أكثر وأعمق. وتقل درجة الكشف بصورة كبيرة عندما تكون العلاقة سطحية ومستوى التبادلية فيها أقرب إلى فعاليات المجاملة الاجتماعية. 5- النوع (Gender) تشير آليات التمييز الجنسي (Gender Typing) إلى أن النساء أكثر ميلا من الرجال للتعبير عن عواطفهم وانفعالاتهم وأحاسيسهم لذا فهن أميلن للتشوشة والتعبير عن الذات. (الريولي 2204 ص 459) (Crider, et al, 1986, p: 428) وقد أشارت الدراسات العلمية إن الإناث يكتسبن عن ذواتهن أكثر من الذكور ويعتقد (Jourard) إن كشف الذات صعب بالنسبة للرجال لأنهم في العادة غير عاطفيين وأقوياء لذا فمن غير المتوقع منهم الكشف عن عواطفهم وخاوفهم وهم أميلن للظهور بصورة قوية أمام الآخرين. (Chaikin, 1976, p: 186)

نظرية الدخول الاجتماعي Social penetration Theory

قدم كل من (Altman) و (Taylor) عام 1973 نظرية في كشف الذات سميت بنظرية التفاعل أو الخطوة الاجتماعي والتي تؤكد بان الناس في بداية التفاعل الاجتماعي يتجهون نحو الكشف عن مساحات ضيقة جدا عن أنفسهم للآخرين أي انه يبدأون بمستوى كشف سطحي نوعا ما ثم يتغير هذا المستوى ويتوسع وتصبح عملية الكشف أكثر تلقائية حيث تزداد السلبية التفاعل وتصبح الصداقة أكثر قوة وعمقا. ثم تأتي بعد ذلك مرحلة الصداقة الحميمة حيث تضمحل الكثير من الحواجز ويزداد الجرح بالمسائل الشخصية مع قُبُل من التردد والحذر حتى تصل إلى مرحلة القبات والاستقرار وفيها يكون التصريح على مستوى للشاعر الخاصة جدا.

ويرى (Altman) إن كشف الذات هي العملية التي يحدث فيها الناس (بشكل تدريجي) التقارب والتصريح مع الآخرين من خلال ما اصطلح عليه (بالخطوة الاجتماعي) الذي يسير وفق بعدي للمساحة (المعرض) حيث يشير إلى عدد المجالات التي يحدث فيها

الكشف من قبيل (الخلاف والالتجاءات والأمنيات والميول والقيم والمعايير)، والعمق الذي يشير إلى (مستوى الكشف ودرجة الصراحة فيه)

وتقوم نظرية التفوذة الاجتماعي على فرضيات عدة أهمها ما يأتي:

1- إن كشف الذات يكون تبادلياً: حيث أدخل (Altman) و (Taylor) تعديلاً على فرضية (Journe) مفاده إن معيار التبادلية في كشف الذات هو الذي يحدد درجة الرغبة في الكشف، فالشخص الذي يكشف عن ذاته يتفصيل أكثر صراحة من المعتاد يشعرنا بالملل والرغبة للعبادة ويرى الباحثان أنه حينها يكشف الناس لبعضهم البعض فإنهم يتبادلون أولاً كشفاً شخصياً عن شيء ما يتعلق بمجال صريح، يقابله الآخر بالمثل عندها يزداد عمق المحادثات الصريحة التي يتم الكشف عنها بالتدريج. (Watson, 1984, p:130)

2- إن كشف الذات يكون متفرجاً: أي أن عملية التفوذة الاجتماعي تبدأ من المستويات السطحية للتبادل وتنتهي إلى المستويات الصريحة من تبادل الكشف فالفاعل الاجتماعي يبدأ بـ (التبادل) في الموضوعات العامة (كتبادل المعلومات عن المهنة أو مكان العمل أو الإقامة... الخ) وتنتهي بالحديث عن الموضوعات الشخصية وبمستوى أكثر صراحة.

3- إن كشف الذات يعتمد على معيار (الكلفة/ المكافأة): إذ أن التقدم في مستويات الكشف يبنى على أساس معيار المكافآت والكلفة الناجمة عن عملية الكشف وكلما تبنياً الفرد بمقدار الإيجابية في هذا المعيار كلما تقدم الكشف باتجاه مستويات الكشف الصريحة. (Berkowitz, 1976, p:219)

وقد حدد (Altman) و (Taylor) أربعة مراحل لتطور مستويات الكشف الصريحة هي:

أ- مرحلة التوجه (Orientation Stage): وفي هذه المرحلة يلتقي الناس ويتبادلون جزءاً من معلوماتهم ويتحدثون في موضوعات عامة ويكشفون عن جوانب

سطحية من شخصياتهم ويحاولون تقديم انطباع إيجابي عن ذاتهم لدى الآخرين وبالتالي يعمدون معلومات عن هؤلاء وتكوين الانطباع ما عنهم.

ب- مرحلة الاستكشاف الوجداني (Exploratory Affective Stage) وهي مرحلة استكشافية معقدة وفعالة يحاول فيها الأفراد توسيع مجالات تبادل المعلومات لكنهم يتحدون في القضايا ذات المستويات الشخصية المتعلقة بأنفسهم فقط.

ت- المرحلة الوجدانية (Affective Stage) وهي مرحلة يتطور فيها مستوى التبادلية ليكون أكثر عمقا وصراحة لتصل إلى مستوى الصداقة حيث يتحدث الأشخاص عن أنفسهم ويبدلونثناء ويأرسلون النقد لبعضهم البعض على الرغم من وجود بعض العقبات الكثيرة فيما بينهم، يوتسميز هذه المرحلة بتلاشي مقدار كبير من التردد في الكشف عن الذات.

ث- مرحلة التبادل المستقر (Stable Exchange Stage) وفيها يزداد مستوى الكشف عن الذات كيا وتوعا ليصل إلى مستوى الاعتماد الشخصي على الآخر وتمثل هذه المرحلة أعمق مراحل الكشف إذ يتم الحديث فيها عن المشاعر الخاصة جسدا دون شعور بالفرح أو السرور مع الآخر.. (Watson, 1984, p: 128)

إن عمق الصراحة في كشف الذات يمكن تشبيهها بالنظر إلى سلسلة من الدوائر متحدة الأقطار تتمحور حول مركزها (الذات) حيث تمثل هذه الدوائر حلقات متعددة من مستويات الصراحة التي تزداد عمقا باتجاه الداخل (المركز) ويعتمد اتساع كشف الذات على كيفية الكشف عن معلومات تتعلق بشفة معينة دون غيرها وقد اعتمد (Altman) و (Taylor) في صياغة هذا المفهوم على فكرة بنية الشخصية التي وصفها ليفين (Lewin) وطورها (Altman) و (Taylor) فيما بعد. (Archer, 1980, p: 186)

- وتأسيساً لكل ما سبق يمكن الخروج بالاستنتاجات النظرية الآتية:
- 1- إن الحيز الشخصي إن هو إلا المسافة المربطة للمحيطه بجسم الفرد وهو جزءاً من البيئة المحيطة يتضمن مجعماً كبيراً من الأشكال والرموز والحيثيات التي تتمثل في (أفئس ذهني) ذي خصوصية للفرد يعطي معلومات ثانوية وأخرى مكثفة ومركزة تؤثر بدرجة كبيرة في نمط السلوك ضمن هذا الحيز.
 - 2- إن الحيز الشخصي هو عملية معرفية تتضمن تمثيل عقلي (Mental Representation) للمجال الذاتي النفسي والمجال للمادي الفيزيائي المشترك من قبل الفرد وقد أشير إلى ذلك في معظم نظريات علم النفس التي تنطلق أساساً من مفهوم التمثيل المكاني (Meerthan&Folino,1981,p:401).
 - 3- إن الحيز الشخصي يمثل شكلاً من أشكال التواصل غير اللفظي يعتمد من خلاله الأشخاص إيصال رسائل غير لفظية إلى الآخرين بدرجة التقارب النفسي المحتمل والممكن ضمن فعالية التفاعل الاجتماعي.
 - 4- يولد اختراق الحيز الشخصي أو التطفل عليه شعور بعدم القبول والارتياح تنشأ عنه حالة من التناثر المعرفي بين مكونات الفرد ومعارفه وخبراته وبين ما يحصل من عرق للحيز الشخصي في الواقع الآلي. هذا التناثر يولد دافعا قويا يعمل من أجل إعادة حالة الارتياح من خلال القيام بإجراء فعاليات سلوكية (لفظية أو حركية) والمحافظة على حجم الحيز وإعادة حالة التوازن السابقة.
 - 4- طبقاً لنظرية (Altman) عام 1973 تمثل الخصوصية مفهوماً مركزياً من حيث إمكانية تنظيم الحيز وآليات التجاور وترتيب الحدود بين الأشخاص (Rob,1996,p:80). إذ تؤثر مفاهيم الحشد والرحام وعصافص الشخصية ونوعية الحوار وطبيعة الرسائل الكلامية المتبادلة في صياغة حدود الحيز الشخصي.
 - 5- إن كشف الذات هو العملية التي يقوم بها الشخص بالكشف عن معلومات دقيقة ومصادقة عن ذاته للآخرين وهي شكل من أشكال تقديم الذاتي بقصد

التفريغ الاتفعاالي للضغوط والحصول على الاعتراف والمكافأة وتدعيم الذات ،
ويؤدي تبادك الكشف إلى زيادة وتميز الثقة بالنفس والشعور بالأمان.

6- يرى (Altman) أن كشف الذات هي العملية التي يحقق فيها الناس (بشكل
لدرجي) التقارب والتصريح مع الآخرين من خلال ما اصطلح عليه (بالنقود
الاجتماعي) الذي يسير وفق بعدي للساحة (العرضي) حيث يشير إلى حدد
المجالات التي يحدث فيها الكشف من قبيل (الخلاف والالتجاعات والأمنيات
والبول والقسم والعاير). والعمق الذي يشير إلى (مستوى الكشف ودرجة
الصرحة فيه).

والبحث الحالي هو محاولة لدراسة أثر كشف الذات العالي والواطي ومحتوى الرسائل
الكلامية والجنس في الحيز الشخصي.

التجربة الأولى

الطريقة

العينة

تكونت عينة البحث من (165) طالبا وطالبة بواقع (80) طالب و(85) طالبة حيث
بلغ متوسط أعمارهم (22) سنة وقد تم اعتناء الدراسة الميدانية في إجراء الدراسة إذ كلف
الباحث مجموعة من المساعدين بالتزول إلى باحة الحرم الجامعي واختاروا عينات عشوائية من
الطلبة إنشاء التفاعل الاجتماعي فيما بينهم ومحاولة قياس وتسجيل المسافة التي تفصل بينهم
إنشاء الوقوف ويتم ذلك من خلال قياس المسافة بين قدم الطالب الأول وقدم الطالب الثاني
بعدها يعطي المساعد كل طالب مقياس كشف الذات . حرص الباحث من خلالها لتحقيق
أقصى متطلبات السلامة الخارجية (External Validity) للتجربة التي من شأنها أن تقضي
إلى تعميم مبادئ النتائج من العينة إلى المجتمع ، حيث سعى للحصول على عينات مختلفة
من المقنوصين للإشتراك في التجربة، كما اجتهد في تحقيق أقصى متطلبات السلامة

الداخلية (Internal Validity) للتجربة من خلال استبعاد كل المتغيرات الدخيلة التي قد تشترك (دون علم الباحث أو رغبته) مع المتغير المستقل في التأثير على المتغير التابع، مما يؤدي إلى تشويه النتائج بحيث لا نستطيع أن نعزو التغيرات الحاصلة في المتغير التابع إلى اثر المتغير المنهجي للمتغير المستقل بكل لقة ولهذا حرص الباحث على إجراء التجربة في الصباح لضمان توفر النشاط العقلي واستبعاد حالات التفاعل التي تتضمن أكثر من شخصين التزاما بحدود البحث وتغافيا للإرباك الذي قد ينجم أثناء قيام الباحث بالقياس وعليها أنه قد حصلت بعض الحالات التي رفض الضحوصين الإجابة على مقياس كشف الذات أو حتى قياس مسافة الحيز الشخصي، مشعين ذلك نوعاً من التعطل رغم إن القائم بالدراسة اخبرهم إن هذا الإجراء هو لأغراض البحث العلمي الأمر الذي حدا بالباحث احترام رغبتهم وشطب نتائج القياس وحذف ترجماتهم من العينة.

أداتا البحث:

من اجل تحديد المتغير المستقل الأول وهو كشف الذات تبني الباحث مقياس (Jourard) الذي أعدّه جاسم عام (1994) بعد أن تمت ترجمته وإجراء التعديلات اللازمة على بعض مجالاته واستخراج صدق وثبات المقياس، حيث تكون من (41) فقرة موزعة على ستة مجالات هي المجال الدراسي (8) فقرات، المجال الشخصي (9) فقرات، مجال المال (5) فقرات، مجال الجسد (4) فقرات، مجال الآراء والاهتمامات (11) فقرة وأخيراً المجال الاجتماعي (4) فقرات. (جاسم، 1994، ص 89) وقد تم عرض المقياس على عينة من الحبراء والمختصين لأخذ آرائهم حول صلاحية الأداة حيث ابدوا موافقتهم الكاملة عنها وبذلك تحقق الصدق الظاهري للأداة، أما الثبات فقد استخرج بطريقة إعادة الاختبار حيث تم تطبيق المقياس على عينة من الطلبة بلغت (40) طالب وطالبة حيث بلغ معامل الثبات (0.75). وهو معامل ثبات يمكن الركون إليه. أما أداة قياس الحيز الشخصي (المتغير التابع) فقد تكون من أداة معلمة طولها متران أعدّها الباحث لقياس المسافة التي تفصل بين شخصين أثناء التفاعل الاجتماعي. وبعد هذا الإجراء أفضل وسيلة لقياس الحيز الشخصي

إذ أن الدراسات الميدانية (Field Studies) تعد طريقة جيدة لجمع أنماط مختلفة من البيانات والمعلومات خاصة عندما يكون الباحث مهتما بدراسة أنواع من السلوك لا يمكن دراسته في المختبر. وتغري الدراسات الميدانية في الميدان أي في حقل العمل أو في وضع الحياة الحقيقية. وتستخدم أساليب متعددة كالتحليل الطيفي والقياس المباشر أو غير المباشر أو المقابلة. (ماهرز، 1990، ص: 55)

التصميم التجريبي:

يعتل التصميم التجريبي الهيكل أو البناء العام للتجربة وتتحدد نوعية التصميم استناداً إلى ثلاث عوامل أساسية هي:

1. عدد المتغيرات المستقلة في التجربة، وفي هذه التجربة لدينا متغيرين مستقلين الأول هو (كشف الذات) والثاني متغير ديموغرافي هو الجنس.
 2. عدد المعالجات أو الشروط المطلوبة للقيام بالتحليل جيد للقرضية، وفي هذه التجربة عدد معالجات المتغير الأول الثان هما (كشف الذات العالي) و (كشف الذات الواطن)، وعدد معالجات المتغير الثاني الثان أيضاً هما (ذكور) و (إناث).
 3. طبيعة المجموعة المستخدمة في التجربة هل هي مجموعة مستقلة أم مجموعة متباعدة، وفي هذه التجربة استخدم الباحث المجموعة المستقلة.
- إن التصميم التجريبي في هذا البحث هو نوع من التصميمات المعاملية التي يستعمل فيها أكثر من متغير مستقل واحد يتغير كل متغير على أكثر من شرط أو معالجة تجريبية تطبق على مجموعات مختلفة من الأفراد.

والدراسة الخلفية هي نوع من الدراسات الاسترجاعية (Ex post Facto Studies) وفيها لا يتحكم الباحث بالمتغير المستقل وإنما يبحث عنه ويحاول دراسته وتفسيره كما هو في الطبيعة من دون إجراء أي تفسير أو تمثيل عليه، كما هو الحال في الدراسات التجريبية على المعوقين أو للمعتدين الذين يمكن الحصول على عينات منهم في المصحات أو المستشفيات والمختصين طبياً بأنهم معوقين أو مدمنين لكي نشرحهم في

التجربة، والفرق الوحيد هنا بين الدراسة التجريبية والدراسة الاسترجاعية هو أنه في الأولى أستطيع التحكم بالتغير المستقل بينما في الثانية أبحث عنه (دراسة وتصنيف) كشيء أوقفه في التجربة عند ذلك لا يوجد أي فرق بينها. وقد سمي الباحث إلى تصنيف الأفراد ذوي كشف الذات العالي وكشف الذات الواطئ دون أن يمضي أي تحكم أو تعديل في التغير المستقل حيث عمد الباحث على دراسة السمة الموجودة أصلاً ثم صنفها بموجب إجراءات علمية من خلال أدلة البحث التي مستطرق إليها لاحقاً. وهذا النوع من الدراسات يتمتع بدرجة عالية من الدقة في ضبط المتغيرات المستقلة في التجارب وتعتمد جسراً بين الطريقة التجريبية وغير التجريبية إذ يقوم الباحث باستعمال السمات أو المظاهر الموجودة مسبقاً لتقسيم الأفراد إلى المجموعات التجريبية. (Kantorwitz, 1984, p:41) وعليه فإن التصميم التجريبي المعتمد هو التصميم العاملي (2×2) حيث أن هناك متغيران مستقلان هما ضبط الذاكرة وله مستويان (كشف ذات عالي) و (كشف ذات واطئ) ومتغير الجنس وله مستويان أو شرطان هما (ذكور) و (إناث). وبذلك يكون عدد المجموعات التجريبية في هذا التصميم أربعة مجاميع هي:

- 1- للمجموعة الأولى (كشف ذات عالي - ذكور).
- 2- للمجموعة الثانية (كشف ذات عالي - إناث).
- 3- للمجموعة الثالثة (كشف ذات واطئ - ذكور).
- 4- للمجموعة الرابعة (كشف ذات واطئ - إناث).

الإجراءات:

تم إجراء التجربة في جميع الكليات في باب المظفر، جامعة بغداد حيث يقوم الباحث بتوجيه المساعدين لقياس المسافة بين ساق كل شخصين من المتحذلين (مواكفوا) من نفس الجنس أو من جنسين مختلفين) بعد ذلك يطلب منهم الإجابة على مقياس كشف الذات وتفرق درجة الكشف مع درجة الحيز الشخصي معاً لغرض إجراء التحليلات الإحصائية اللازمة للبحث حيث بلغ عدد العينة (165) طالب وطالبة جامعية، وقد عد

الباحث الطالب ذي كشف ذات عالي إذا كان معدل درجته في الأدلة هو (المتوسط الحسابي + انحراف معياري واحد)، فيما عند الطالب كشف ذات واطئ إذا كان معدل درجته (للمتوسط الحسابي - انحراف معياري واحد). وعليه فقد بلغ عدد الأفراد كشف ذات عالي (48) طالباً وطالبة شكلوا نسبة (7,0929) من مجموع أفراد العينة الكلية، فيما بلغ عدد الأفراد ذي كشف ذات واطئ (41) طالباً وطالبة شكلوا نسب (8424) من مجموع أفراد العينة علماً إن المتوسط الحسابي للعينة في كشف الذات بلغ (5455)، أما الانحراف المعياري فقد بلغ (0817)، ولكي يتم التأكد من أن هذا الإجراء ينطفي إلى وجود ثلاثة مجموعات متبايزة في كشف الذات الأولى ذات (كشف ذات عالي) والثانية ذات (كشف ذات واطئ) ولثالثة تستبعد من التجربة ذات (كشف ذات متوسط)، تم استخدام أسلوب تحليل التباين من الدرجة الأولى (One Way ANOVA) (Winier, 1971, p:260) للعينات غير المتساوية للتعرف على الفروق بين المجموعات الثلاث في شغل الذاكرة والجدول (1) يوضح ذلك

جدول (1)

تحليل التباين من الدرجة الأولى للعينات غير المتساوية للتعرف على الفروق بين المجموعات الثلاث في

كشف الذات (عالي - متوسط - واطئ)

مصدر التباين	مجموع الترتيبات	درجة الحرية	متوسط مجموع الترتيبات	القيمة الفائية
بين المجموعات	96 47041	2	9823520	.529
ضمن المجموعات	2399994	162	.12469	
		164		

من الجدول يتضح أن القيمة الفائية المحسوبة تساوي (529)، وهي أكبر من القيمة الفائية الجدولية البالغة (3.00) عند درجة حرية (1622 -) ومستوى دلالة (050)، مما يعني

أن هناك فروق ذات دلالة معنوية بين المجموعات الثلاث (كشف الذات العالي ، كشف الذات الواطئ ، كشف الذات المتوسط).

وبعد استبعاد مجموعة كشف الذات المتوسط وتصنيف المتبقي إلى أربعة مجموعات بموجب متغيري كشف الذات (عالي-واطئ) والجنس (ذكور- إناث). وقد تم قياس الحيز الشخصي (التغير التابع) لكل فرد من أفراد العينة أثناء التفاعل الاجتماعي والتي تتضمن قياس المسافة التي تحيط بالفرد أثناء التفاعل مع الآخر داخل الحرم الجامعي في المجموع الثلاثي في باب المعظم.

النتائج

نما للفرصيات هذه التجربة فقد عولجت البيانات إحصائياً باستعمال أسلوب تحليل التباين من الدرجة الثانية للتباينات غير المتساوية (Two Way ANOVA unequal sample) (Winer, 1971, p:290) لعينة تكونت من (89) طالب وطالبة جامعية موزعين على وفق متغيري كشف الذات (عالي-واطئ) والجنس (ذكور - إناث). الجدول (2) يوضح ذلك

جدول (2)

المقارنة في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة على وفق متغيري كشف الذات والجنس

مصادر التباين	مجموع التباينات	درجة الحرية	متوسط مجموع التباينات	القيمة الحساسة
كشف الذات (A)	32819	1	2818.2	3231
الجنس (B)	1402	1	400.7	414
تفاعل (AxB)	8947	1	47.89	510
خطأ (Error)	7653	85	90	
		88		

وقد بينت النتائج من الجدول (2) ما يأتي وتبعا للفرضيات هذه التجربة التي هي:

1- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة

على وفق متغير الذات (العالي - الواطئ).

وقد رفضت هذه الفرضية، إذ ظهر أن هناك فروقا ذات دلالة معنوية في الحيز

الشخصي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير كشف الذات (العالي - الواطئ)، إذ

كانت القيمة القائية المحسوبة تساوي (3231)، وعند مقارنتها بالقيمة القائية

الجدولية عند درجة حرية (85-1) ومستوى دلالة (0.05) تساوي (0.00)، ظهر

أنها أكبر من القيمة القائية الجدولية وعند إجراء اختبار (Scheffe) للمقارنة بين

درجات كشف الذات العالي ودرجات كشف الذات الواطئ تبين أن قيمة

الاختبار المحسوبة تساوي (9730)، وهي أكبر من القيمة الجدولية لاختبار

(Scheffe) عند مستوى دلالة (0.05) والبالغة (963)، مما يشير إلى أن الأفراد

ذوي كشف الذات العالي لديهم حيز شخصي اقصر من أقرانهم ذوي كشف

الذات الواطئ.

2- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة

على وفق متغير الجنس (الذكور - الإناث).

وقد رفضت هذه الفرضية، إذ ظهر أن هناك فروقا ذات دلالة معنوية في الحيز

الشخصي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير الجنس (الذكور - الإناث)، إذ

كانت القيمة القائية المحسوبة تساوي (474)، وعند مقارنتها بالقيمة القائية

الجدولية عند درجة حرية (85-1) ومستوى دلالة (0.05) تساوي (0.04)، ظهر

أنها أكبر من القيمة القائية الجدولية، وعند إجراء اختبار (Scheffe) للمقارنة

بين درجات الحيز للذكور ودرجات الحيز للإناث تبين أن قيمة الاختبار

المحسوبة تساوي (3184)، وهي أكبر من القيمة الجدولية لاختبار (Scheffe)

عند مستوى دلالة (0.050) وبالقيمة (963). مما يشير إلى أن الاناث لديهم حيز شخصي اقصر من أقرانهم الذكور .

3- ليس هناك تأثير ذو دلالة معنوية في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة لتفاعل كل من متغيري كشف الذات (العالي - الواطن) والجنس (ذكور - إناث).

وقد قبلت هذه الفرضية، إذ لم يظهر اثر ذو دلالة معنوية لتفاعل متغيري كشف الذات (العالي - الواطن) والجنس (ذكور - إناث)، إذ كانت القيمة القائية للحسوبة تساوي (530). وهي اقل من القيمة القائية الجدولية عند درجة حرية (851 -) ومستوى دلالة (0.050)، مما يشير إلى أن لتفاعل هذين المتغيرين لا يؤثر في المتغير التابع الحيز الشخصي.

التجربة الثانية

لما كان الحيز الشخصي يتسع أو يضيق في ظل ظروف ومتغيرات عدة منها الموقف الاجتماعي ونمط الحضارة والثقافة السائدة في المجتمع، والاتجاه نحو عرق أو عدم عرق المبال، والمصالح الشخصية للمتفاعلين ودرجة ونوع العلاقة التي تربطهم وخصوصية المكان والزمان إنشاء التفاعل ونوعية الحوار ودرجة سرعة وأهمية وخصوصية المعلومات المتبادلة. فإن التجربة الثانية استهدفت التعرف على الفروق في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير نوع الرسالة الكلامية أي محتوى التبليغ وطبيعة المعلومات المتبادلة إنشاء التفاعل الاجتماعي والتي حددها الباحث وفقاً للدراسات السابقة بـ (معلومات سرية للغة) حيث يكون محتوى التبليغ مريباً للغة ويستعمل المتحدث الخمس الواطن جداً، و (المعلومات الشخصية) حيث يكون محتوى التبليغ شخصياً ويستعمل المتحدث الحديث الخافت، و (المعلومات العامة) حيث يستعمل المتحدث الثيرة العادية التي يسمعونها الآخرون.

وقد تولدت لدى الباحث تساؤلات عدة بخصوص آليات تعدد الحيز الشخصي منها:

هل هناك إمكانية للتعرف على المسافات للعبارة المعتمدة للحيز الشخصي إنشاء التفاعل عند طلبة الجامعة بشكل عام وبحسب الرسائل الكلامية المتداولة إنشاء التفاعل بشكل خاص؟

هل أن نموذج (foley) الذي يؤكد أن اعتماد واختيار الحيز المناسب يعتمد على إدراك المجال البصري (Space Perception Visual) لجملة للثيرات الفاعلة إنشاء تبادل التفاعل، يمكن أن يحدد المسافة للدركة بصريا من خلال إيجاد خرجات سلوكية لفظية أو حركية مناسبة للحيز الشخصي؟

هل يمكن وفق النموذج المذكوران نعد إلى زيادة مجال الحيز أو تقليله بناءا على معطيات موقعية واعتبارية ونفسية واجتماعية وعاطفية تنراوح بين القرب من الشخص الفضل مرورا بالسعي للحفاظ على المسافة الممكنة مع الزملاء والأصدقاء وانتهاءا بالطلب من الأشخاص غير المرغوبين بالابتعاد قليلا كي لا يبتزقوا الحيز الشخصي أو يتحرك بعيدا عنهم للحفاظ على المسافة المرغوبة للحيز؟

الطريقة العينة

تكونت عينة التجربة من (120) طالب وطالبة جامعية موزعين بالتساوي على وفق متغير الجنس بواقع (60) طالب و(60) طالبة من مختلف المراحل الدراسية . بها يحقق أقصى درجات الاختيار العشوائي للعينة وضمان حصول السلامة الخارجية (External Validity) بالشكل الذي يفضي إلى تعميم صادق للنتائج من العينة إلى المجتمع، كما اجتهد في تحقيق أقصى متطلبات السلامة الداخلية (Internal Validity) للتجربة من خلال استبعاد كل المتغيرات الدخيلة التي قد يؤدي إلى تشويه النتائج وبالتالي لا نستطيع أن نعوذ التغيرات الحاصلة في المتغير التابع إلى اثر المتغير التجهيزي للمتغير المستقل بكل ثقة وقد حرص الباحث على استبعاد الطلبة الذين يعانون من مشكلات صحية أو مشكلات في السمع.

أداة البحث:

سمى الباحث في قياس الميز الشخصي (المتغير التابع) إلى استخدام نفس الجهاز المستخدم في التجربة الأولى والذي يتكون من أما أداة قياس الميز الشخصي (المتغير التابع) فقد تكون من أداة معقدة طوطا متران أحدها الباحث لقياس المسافة التي تفصل بين شخصين أثناء التفاعل حيث يتم قياس الميز من خلال تسجيل المسافة الفاصلة بوحدة الطول (المتر والمستمر) بين الساعدين والمقصود إنشاء تبادل الرسائل الكلامية فيما بينهم.

التصميم التجريبي:

أن التصميم التجريبي للتعتمد هو التصميم العامل (2x2) حيث أن هناك متغيران مستقلان هما مستوى الرسالة وله ثلاث مستويات هي معلومات (سري للغاية) و (شخصية) و (عامة) ومتغير الجنس وله مستويان أو شرطان هما (ذكور) و (إناث). وبذلك يكون عدد الجامع التجريبية في هذا التصميم ستة مجاميع هي:

1. للمجموعة الأولى (سري للغاية - ذكور).
2. للمجموعة الثانية (سري للغاية - إناث).
3. للمجموعة الثالثة (شخصية - ذكور).
4. للمجموعة الرابعة (شخصية - إناث).
5. للمجموعة الخامسة (عامة - ذكور).
6. للمجموعة السادسة (عامة - إناث).

الإجراءات:

اختار الباحث ستة من الطلبة ثلاثة من الذكور وثلاثة من الإناث للعمل كمساعدين في التجربة حيث قام بتدريبهم على كيفية إدارة الحوارات كل حسب المستوى أو الشرط أو المجموعة المحددة له طبقاً لتغير الجنس في التجربة، طالباً منهم تسجيل المسافة الفاصلة (الميز) بعد كل عملية تفاعل أو تبادل للمعلومات، وقد تجنب الباحث القياس بين جنسين مختلفين بسبب بصعوبة هذا الإجراء. حيث استمر العمل في هذه التجربة ثلاثة أشهر الخضع

خلافاً (120) طالب وطالبة لعملية القياس، وقد اختار الباحث هذا الإجراء لصعوبة قيامه بالتجربة بنفسه بوصفه أحد تدريسي القسم كما إن التشارك المعشري وعلاقة الزمالة بين الساعدين وبقية الطلبة سهلت عملية إجراء التجربة، وبعد الانتهاء من التجربة تم جمع البيانات ومعالجتها إحصائياً.

النتائج:

تبعا لفرضيات هذه التجربة فقد صرحت البيانات إحصائياً باستعمال أسلوب تحليل التباين من الدرجة الثانية للعينات المتساوية (Two Way ANOVA equal sample) (Winter, 1971, p:233) لعينة تكونت من (120) طالب وطالبة جامعية موزعين على وقت متفيري محتوى الرسالة (سري للغة - شخصي - عام) والجنس (ذكور - إناث). الجدول (3) يوضح ذلك

جدول (3)

المقارنة في قياس التحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة على وقت متفيري محتوى الرسالة والجنس

مصدر التباين	مجموع الترتيبات	درجة الحرية	متوسط مجموع الترتيبات	القيمة التقابلية
محتوى الرسالة (A)	96326	2	48163	,518038
الجنس (B)	,67792	1	7792.6	,52918
التفاعل (AXB)	,33601	2	1800.65	,4674
الخطأ (Error)	,1305	114	2.67	
		119		

وقد بينت النتائج من الجدول (3) ما يأتي وتبعا لفرضيات هذه التجربة التي هي:

- 1- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير محتوى الرسالة (سري للغاية - شخصي - عام) وقد رفضت هذه الفرضية، إذ ظهر أن هناك فروقا ذات دلالة معنوية في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير محتوى الرسالة (سري للغاية - شخصي - عام) إذ كانت القيمة القائية للحسوبة تساوي (518038) وعند مقارنتها بالقيمة القائية الجدولية عند درجة حرية (2-114) ومستوى دلالة (0.05) تساوي (0.073) ظهر أنها أكبر من القيمة القائية الجدولية مما يشير الأفراد يختلفون في الحيز الشخصي طبقا لمستويات محتوى الرسالة. حيث إن الحيز الشخصي لمحتوى الرسالة السري للغاية كان أقصر من الحيز الشخصي لمحتوى الرسالة الشخصي ومحتوى الرسالة العام.
- 2- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير الجنس (الذكور - الإناث). وقد رفضت هذه الفرضية، إذ ظهر فروق ذات دلالة معنوية في الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير الجنس (الذكور - الإناث)، إذ كانت القيمة القائية للحسوبة تساوي (52918) وعند مقارنتها بالقيمة القائية الجدولية عند درجة حرية (1-114) ومستوى دلالة (0.05) تساوي (0.923) ظهر أنها أكبر من القيمة القائية الجدولية مما يشير إلى أن هناك فروق في الحيز الشخصي على وفق متغير الجنس. ولصالح الإناث كما كشفت عنه نتائج اختبار نيومان كويلز (Newman Kules) لاحقا، إذ ظهر إن الحيز الشخصي للإناث أقصر من الحيز الشخصي للذكور.
- 3- ليس هناك تأثير ذو دلالة معنوية في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة لتفاضل كل من متغيري محتوى الرسالة (سري للغاية - شخصي - عام) والجنس (ذكور - إناث).

وقد رفضت هذه الفرضية، إذ أظهر أن هناك أثراً ذي دلالة معنوية لتفاضل كل من متغيري محتوى الرسالة (سري للغة-شخصي-عام) والجنس (ذكور-إناث)، حيث بلغت القيمة القائية المحسوبة (4674)، وهي أكبر من القيمة القائية الجذولية عند درجة حرية (2-114) ومستوى دلالة (0.05)، مما يشير على أن تفاعل هذين للمتغيرين يؤثر في المتغير التابع الحيز الشخصي.

ولأجل معرفة اثر كل مستوى من مستويات هذه المتغيرات في الحيز الشخصي استعمل اختبار نيومان كولز (Newman Kules) للمقارنات المتعددة، الجدول (4) يوضح ذلك.

جدول (4)

اختبار نيومان كولز (Newman Kules) * للمقارنات المتعددة لمعرفة اثر محتوى الرسالة (سري للغة-شخصي-عام) والجنس (ذكور-إناث) في الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة.

محتوى الرسالة	سري للغة	سري للغة	شخصي X	شخصي X	عام X	الخطا ت	القيمة المرجحة
X	ذكر 5	انثى 4	ذكر 3	انثى 2	ذكر 1		
الجنس	انثى 6						
الدرجة الكلية	162	269	667	904	1285	1908	

* بعد اختبار نيومان كولز (Newman Kules) أحد وسائل الإحصاء المتقدم التي تستعمل في تحليل البيانات الناتجة من تحليل التباين، إذ يتم ترتيب المجموعات المتعلقة بالمتغيرات المستقلة من الأدنى إلى الأعلى، ثم تتم المقارنة بينها، فإذا كانت قيمة الفرق بين المجموعات أكبر من القيمة المرجحة للدلالة الفروق فإن ذلك على معنوية الفرق والعكس صحيح. (Winer, 1971, P: 648)

•• الإشارة تعني إن المقارنات دالة.

9629	6	*1746 * (,61)	*1123 * (,62)	**742 (,63)	**595 (,64)	**107 (,65)	..
9628	5	*1439 * (,51)	*1016 * (,52)	**635 (,53)	**398 (,54)	..	
9626	4	*1241 * (,41)	**618 (,42)	**237 (,43)	..		
9522	3	*1004 * (,31)	**381 (,32)	..			
9620	2	**623 (,21)	..				
	1	..					

ومن خلال تحليل نتائج الجدول (4) نستنتج الآتي:

- 1- إن الأفراد يختلفون في الحيز الشخصي طبقاً لمستويات محتوى الرسالة. وإن الحيز الشخصي لمحتوى الرسالة (السري للغاية) انحصر من الحيز الشخصي لمحتوى الرسالة الشخصي ومحتوى الرسالة أو التبليغ العام، وإن الحيز الشخصي لمحتوى الرسالة الشخصي انحصر من الحيز الشخصي لمحتوى التبليغ العام ويكتسمة أخرى إن مدى الحيز الشخصي يتسع كلما زادت عمومية محتوى التبليغ أو الرسالة الكلامية.

- 2- تطور الإنثا حيزا شخصيا قصر من الذكور أولا وإن هذا الحيز يقتصر كلها كان محتوى التبليغ أكثر سرية وأهمية بمعنى إن الحيز الشخصي للتبليغ السري جدا يكون قصر من الحيز الشخصي للتبليغ أو الرسالة الشخصية أو التبليغ العام.
- 3- أن جميع المقارنات بين للجوامع بدءا من الخطوة (1) حتى الخطوة (6) دالة إحصائيا لأن قيمة الفرق الناتج بينها أكبر من القيمة الحرجة لدلالة الفروق وهذا يعني إن هناك فروقا معنوية بين للجوامع الستة في الحيز الشخصي وإن ترتيب هذه للجوامع بحسب مدى أو مسافة الحيز الشخصي من الأدنى أو القصر نحو للمسافة الأعلى أو الأطول يكون كالآتي:
- أ- إن مجموعة (محتوى التبليغ السري للغاية - الإنثا) تطور حيزا شخصيا قصر من كل للجوامع الأخرى تلبها مجموعة (محتوى التبليغ السري للغاية - الذكور) ثم مجموعة (محتوى التبليغ أو الرسالة الشخصي - إنثا) ثم مجموعة (محتوى التبليغ أو الرسالة الشخصي - الذكور) ثم مجموعة (محتوى التبليغ أو الرسالة العام - الإنثا) وأخيرا مجموعة (محتوى التبليغ أو الرسالة العام - الذكور) التي تطور أكبر حيز شخصي عند تبادل الرسائل الكلامية.

مناقشة النتائج

من أجل التعرف على المسافات المعيارية المعتمدة للحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة إنشاء التفاضل الاجتماعي كان لابد من التعرف على أبرز معطيات التجربة الأولى التي أشارت إلى أن متوسط درجات الحيز الشخصي للذكور بلغ (49.89) سم بانحراف معياري قدره (17.77) في حين بلغ متوسط الحيز الشخصي للإنثا (194.6) سم بانحراف معياري قدره (64.5). أما الحيز الشخصي للعبة كلها ذكورا وإنثا فقد بلغ (448.04) سم، ورغم إن مديات الحيز الشخصي هذه تقع ضمن حدود المنطقة الشخصية (Personal Zone) بحسب تصنيف (Hall) للحيز الشخصي والذي حدد مداها من (45) سم إلى (21) متر وهذه المنطقة خاصة بالأصدقاء وأفراد العائلة، إلا أننا نجد إن هذه المديات قريبة من دائرة أو حيز المنطقة

الحميمة (الودية) (Intimate Zone) التي حدها (Hull) مداهما بحدود 18 إنش أي 45 سم وهي للمسافة الخاصة بالمحبين والعلاقات الخاصة والصداقات الحميمة. مما يشير إلى أن طلبية الجامعة يطورون حيزا شخصيا فيما بينهم سواء كانوا من نفس الجنس أم من جنسين مختلفين يقع ضمن حدود المنطقة الشخصية ويقترّب من حدود المنطقة الحميمة أو الودية ويبدو إن هذه المسافة تتباعد بتباعد المسافة النفسية بينهم) وهذا ما كشفت عنه نتائج التجربة الأولى، فلو تقرب أو تنصّب بسبب طبيعة الرسائل المتبادلة وعتواها (وهذا ما كشفت عنه نتائج التجربة الثانية)، على إن هذه المسافات التي يضعها طلبية الجامعة فيما بينهم وإن كانت غير مرئية، إلا أننا نلتزم بها ونستجيب لها بدقة بالغة وغالبا ما نشعر بعدم الراحة لأي اختراق للحيز المعتمد أو أي تصرف لشخص معين دون أن نستطيع تحديد مصدر الإشارة التي بدت منه على صعيد التواصل غير اللفظي وبكلمة أخرى إن أي اختراق للحيز الشخصي يولد حالة من التناثر المعرفي (Cognitive Dissonance) التي تولد قدرا من التوتر والضييق وعدم الارتياح لدى الفرد بسبب عدم اتساق العناصر المعرفية المدركة، فلو تولد فعلا داخليا يتزع الفرد من خلاله إلى محاولة إجراء فعاليات لحفض مستوى التوتر الناتج عن الاختراق غير المبرر وغير المقبول من قبل الآخرين، وكل هذا يشير إلى إن بناء أو تكوين الحيز لا يكون فعلا اعتباطيا أو لاشعوريا أو آليا وإنما هو عملية معرفية إدراكية تتضمن معالجة للمعلومات المدركة من المجال المحيط به حيث يعيّل الفرد عند اختراق مجاله الحيوي إلى القيام بعمليات أما لفظية (الطلب من الآخرين عدم تجاوز المسافة المحددة بينهم) أو فعاليات سلوكية تتضمن إعادة قسّ البيئية المحيطة به لتكوين معرفة إجرائية (متضمنة صور إدراكية لمجاله الخاص وخريطة متخيلة للحيز المدركة) أو كلاهما وإن الأطلس الذهني (Atlas Mental) الذي كونه الفرد من خلال خبرة الطواف (Navigation) من شأنه أن يقوده إلى المعرفة الصحيحة والدقيقة بالاتجاهات وتزيد من قابليته على تحديد الواقع غير المرئية في الحيز كما تعد مفيدة بشكل خاص لتقدير للواقع غير المألوفة وغير المرجحة له في البيئة إنشاء التفاعل وتبادل الرسائل الكلامية مع الآخرين

وعلى هذا الأساس فإن المعرفة التي يكتسبها الفرد من خلال خبرة الطوائف تساعد على إعادة تنظيم حيزه الشخصي وإيجاد حلول ومناقل للتصرف عند اختراق هذا الحيز وتشمل هذه المعرفة سلسلة من الحركات والفعاليات الإجرائية من قبيل الانعطافات في زوايا قابلة للإدراك واختيار المسافة أو الحيز بصريا وحركيا على طول كسل جزئية في السلوك ضمن مساحة الحيز ذاته وبالتالي فمن الممكن الحصول على معرفة تحليلية دقيقة تماما للحيز والمسافات التي تفصل الفرد مع الآخرين (Johns, 2002, p: 104) وتحقق أقصى قدر من الحفاظ على الخصوصية.

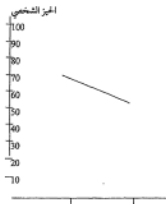
ويموجب نموذج (Soley) أن فعالية إدراك المجال البصري (Space Visual Perception) لها دور كبير في صياغة حدود ومديات الحيز الشخصي طبقا لخطوات كل حالة أو موقف، حيث يقضي ذلك إلى تطوير خرجات سلوكية (الطلبية أو حركية) تتناسب مع متطلبات الموقف، فقد نعد إلى زيادة مجال الحيز أو تقليده لأعتبارات نفسية واجتماعية وعاطفية تتراوح بين التقرب من الشخص المفضل مسرورا بالسمي للحفاظ على المسافة الممكنة مع الزملاء والأصدقاء وانتهاء بالطلب من الأشخاص غير المرغوبين بالابتعاد قليلا كي لا يخرقوا الحيز الشخصي أو التحرك بعيدا عنهم للحفاظ على المسافة للراحة للحيز. (John, 1997, p: 73) ولأن آليات الإدراك الإنساني لا تتمثل أو تعالج (Processing) كل المعلومات المدركة أبدا بل تعمل على اختيار المعلومات الأكثر أهمية فيها والأكثر فاعلية في معالجة الموقف فضلا عن الاستفادة من خزين المعلومات في الذاكرة في معالجة مواقف اعتبار الحيز الشخصي، فإن الباحث يرى كاستنتاج نهائي إن هناك صلة وثيقة بين اختيار وتكوين الحيز الشخصي والضغط النفسي الناتج عن التنازل المعرفي الذي يجبر الفرد عند اختراق هذا الحيز وإن الفرد بطور منطقتين أو حلقتين حول ذاته يحاول من خلالها منع محاولات الآخرين لاختراقها وهاتين الشطرتين هما: - المرحتين هما:

- 1- المنطقة الاحترازية (Cautionary Region) وتقتل الحلقة الخارجية من الحيز الشخصي وتضمن فعاليات التجنب التدريجي للمثيرات التي تحاول أن تخترق

الحيز. وفيها يكون الفرد مرابيا وواعيا لجعل العمليات المعاملة ضمن الحيز،
بحريضا على إبقاء المسافات المثلى عليها محترزا لأي محاولة عرق للحيز.
2- المنطقة الحرجة (Critical Region) وتتلخ الحلقة الداخلية لمحيط الذات حيث
يتخذ فيها الفرد سلسلة من العمليات السلوكية الآتية والسريعة لتجنب
التصادم أو أي اختراق للحيز الشخصي من خلال التحرك لتغيير المكان وإصاءة
تنظيم المسافة التي اخترقت آنفا أو من خلال الطلب من الآخرين بعدم التجاوز
ومحاولة الإبقاء على المسافة المثلى عليها وفق قوانين العرف الاجتماعي المتفق
عليها ضمنا.

لقد كشفت نتائج التجربة الأولى إلى ما يأتي:-

- 1- إن هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس الحيز الشخصي لمطلة الجامعة على وفق
متغير كشف الذات (العالي -الواطئ). وأن الأفراد ذوي كشف الذات العالي يتطورون حيزا
شخصيا اقصر من أقرانهم ذوي كشف الذات الواطئ). والشكل (1) يوضح ذلك



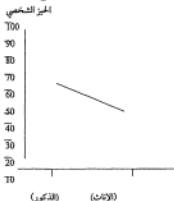
(كشف الذات العالي) (كشف الذات الواطئ)

شكل رقم (1) متوسط درجات قياس الحيز الشخصي بحسب متغير كشف الذات (العالي-الواطئ) وتشير نظرية النفوذ الاجتماعي لـ (Altman) و (Taylor) إلى أن كشف الذات هي العملية التي يحقق فيها الناس (بشكل تدريجي) التقارب والتصريح مع الآخرين من خلال ما اصطلح عليه (بالنفوذ أو التغلغل الاجتماعي) الذي يسير وفق بعدي المساحة (العرض) للمثل بعدد المجالات التي يحدث فيها الكشف من قبيل (للخاوف والاتجاهات والأمنيات واليول والقيم والمعايير) والعمق التمثل في (مستوى الكشف ودرجة الصراحة فيه) (Watson, 1984, p: 130) وطبقاً لـ (Mababian) فإن كشف الذات

يمكن أن يعبر عنه من خلال الاتصال غير اللفظي التي تشمل حركة العيون ومنظرها وتعابير الوجه والتلامس والمسافة المختارة مع الآخرين (الحيز الشخصي) أثناء التفاعل، كما إنه يعد وسيلة فعالة لتقليل المسافة بين الأشخاص أو إنشاء العلاقة أو منعها وإن المعايير الاجتماعية هي التي تحدد الشروط التي بموجبها تتم عملية التلامس واختيار الحيز الشخصي المناسب. (Journé 1971bkp:79) (Chikink 1976) ولهذا فإن التجربة للخرج بتيجة نهائية مفادها أنه كلما زاد مستوى كشف أليات قبل الحيز الشخصي بين المتفاعلين إنشاء التفاعل الاجتماعي. وإن الكشف العالي يفضي إلى تكوين حيز شخصي قصير بدلالة معنوية من الكشف الواسع. وذلك لأن الناس في بداية التفاعل الاجتماعي يتجهون نحو الكشف عن مساحات ضيقة جدا عن أنفسهم للآخرين يسمى اصطلاحا بـ (مستوى الكشف السطحي) وفيها يكون الحيز الشخصي طبقا لرأي (Hall) في المنطقة الاجتماعية Social (Zone) التي تتراوح مساحتها بحدود (12) قدم أي (3.6) متر وتشمل المحادثات السطحية والعامة والحديث مع زملاء العمل ثم يتوسع مستوى الكشف ويصبح أكثر تلقائية حيث تزداد انسيابية التفاعل وتصبح الصداقة أكثر قوة وعمقا ليدخل الحيز الشخصي المنطقة الشخصية (Personal Zone) والتي يتراوح مدعاها بحدود بين (18) إنج و (4) أقدام أي بحدود (2.1) متر وهي خاصة بالأصدقاء وأعضاء العائلة. تأتي بعدها مرحلة الصداقة الحميمة حيث تضمحل الكثير من الحواجز ويزداد اليوح بالمسائل الشخصية مع قليل من التردد والخجل حتى تصل إلى مرحلة الثبات والاستقرار وفيها يكون التصريح على مستوى المشاعر الخاصة جدا ليدخل الحيز الشخصي للمنطقة الحميمة أو الودية Intimate (Zone) التي تتراوح مساحتها بحدود (18) إنج أي (45) سم وهي المسافة الخاصة بالمحبين والعلاقات الخاصة والصداقات الحميمة. (Eysenck, 2000, p578) إن هذه المسافات وإن كانت تتأثر بعوامل الثقافات الحضارية إلا إن مدياتها ومراحلها أو مناطقها واحدة خلا للمفاهيم المعتمدة في هذه الحضارة أو تلك وعلى العموم فإن نتائج البحث تساوقت وافقت مع نتائج الدراسات السابقة التي أكدت على إن وبلدان حوض

للتوسط والبلدان العربية التي تميل إلى إحداث مجال حيوي القصر من المجال الحيوي في الولايات المتحدة الأميركية وبلدان أوروبا الغربية.

2- هناك فروقا ذات دلالة معنوية في الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير الجنس (الذكور - الإناث). وإن الإناث يطورون حيزاً شخصياً القصر من أقرانهم الذكور لأنهم يارسن كسفاً للغات أكثر من الذكور والشكل (2) يوضح ذلك.



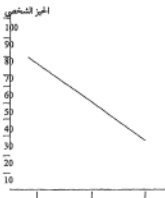
شكل رقم (2) متوسط درجات قياس الحيز الشخصي بحسب متغير الجنس (الذكور - الإناث) وهي نتيجة تتوافق مع ما أشارت إليه عديد الدراسات التي كشفت إن الإناث يكتشفن عن ذواتهم أكثر من الذكور حيث أشار (Cozby) في مراجعته للأدبيات إن ما من دراسة ذكرت كسفاً إلا أشارت إلى هناك أن فرقاً لصالح الإناث. (Cozby, 1973, p: 76)

وبالتالي فإن الإثبات بطورين مسافات القصر للحيز الشخصي مقارنة بالذكور. وطبقاً لراي (Hull) فإن الإثبات اقرب إلى التفاعل في المنطقة الحميمة أو الودية مقارنة بالذكور الذين يكونون اقرب إلى التفاعل في المنطقة الشخصية. (Eysenck, 2000, p578)

3- ليس هناك تأثير ذو دلالة معنوية في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة لتفاعل كل من متغيري كشف الذات (العالي - الواطئ) والجنس (ذكور - إناث).

كما يشير إلى أن تفاعل هذين المتغيرين ليس هما للتغيرات الأكثر أهمية في تحديد الحيز وإنما هناك عوامل ومتغيرات أخرى لها دور في عملية تحديد الحيز من قبيل الموقف الاجتماعي وتمتع الحضارة والثقافة السائدة في المجتمع الاتجاه نحو عرق أو عدم عرق للجالس للخصائص الشخصية للمتفاعلين ودرجة ونوع العلاقة التي تربطهم وخصوصية المكان والزمان أثناء التفاعل ونوعية الحوار ودرجة سرية وأهمية وخصوصية المعلومات المتبادلة فيما بينهم. فالحيز الشخصي ما هو إلا فضاء تغطي أجسامنا في مركزها تلك الفجوة غير مرئية لكنها محسوسة، ومتغل عليها ضمناً في مجرى السلوك اليومي، دون أن نفارقنا حلقاً. (إبراهيم، 2005، ص 18)

4- هناك فروقات ذات دلالة معنوية في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير محتوى الرسالة (سري للغاية - شخصي - عام) كما يشير إلى أن الأفراد يختلفون في الحيز الشخصي طبقاً لمستويات عناصير الرسالة. والشكل (3) يوضح ذلك



(محتوى سري) (محتوى شخصي) (محتوى عام)

شكل رقم (3) متوسط درجات قياس الحيز الشخصي بحسب متغير محتوى

الرسالة (سري للغاية - شخصي - عام)

ويظهر من الشكل أعلاه إن الحيز الشخصي لمحتوى الرسالة (السري للغاية) انحصار من الحيز الشخصي لمحتوى الرسالة الشخصي ومحتوى الرسالة أو التبليغ العام، وإن الحيز الشخصي لمحتوى الرسالة الشخصي انحصار من الحيز الشخصي لمحتوى التبليغ العام وبكلمة أخرى إن مدى الحيز الشخصي يتسع كلما زادت عمومية محتوى التبليغ أو الرسالة الكلامية. فعندما يكون موضوع الرسالة ومحتواها سرياً فإن (الكشف) عنها يحتاج إلى (تبادلية) في تقييم وتقدير أهمية وسرية المعلومة المقدمة لذلك فإن المجال الحيوي يقصر ويضيق تبعاً لسرية الرسالة وأهميتها في ذات الوقت. ويرى (Terence) إن الفرد يميل إلى

اختيار وانتقاء تعظيم معين للمجال أو الحيز الشخصي المناسب له إنشاء تفاعله مع الآخرين. فعندما تكون العلاقة بين الفرد والآخر علاقة تعاون فانه يفضل الجلوس إلى جنبه وإن عنوى الرسالة له أثرا كبيرا في تحديد هذا الحيز على أن الباحث لا يتوقع حصول هذه المسافة من الحيز عندما تكون العلاقة بين المتفاعلين علاقة مبنية على التنافس أو الاستقلالية في العمل. (Terenon, 1985, p203)

5- هناك تأثير ذو دلالة معنوية في قياس الحيز الشخصي لدى طلبة الجامعة لتفاضل كل من متغيري عنوى الرسالة (سري للغاية - شخصي - عام) والجنس (ذكور - إناث). إذ ظهر أن تفاعل متغيري عنوى الرسالة (سري للغاية - شخصي - عام) والجنس (ذكور - إناث) أثر في التغير التابع الحيز الشخصي كما تم وصفه وتفسيره في اختبار (Newman Kules) للمقارنات المتعددة.

استنتاجات البحث

في ضوء التساؤلات النظرية التي طرحها البحث والفرضيات التي تحرى عنها في التجريبتين الأولى والثانية وطبقا للنتائج التي خرج بها البحث يمكن صياغة الاستنتاجات الآتية:

1- إن طلبة الجامعة يطورون حيزا شخصيا قبا بينهم يقع بحسب تصنيف (Hull) ضمن حدود المنطقة الشخصية (Personal Zone) وهي المنطقة الحامية بالأصدقاء والأفراد العائلة. وأقرب ما يكون إلى حدود المنطقة الودية المنطقة الحميمة (الودية) (Intimate Zone) التي تتراوح مساحتها بحدود 18 (°) أنج أي (45) سم وهي المسافة الحامية بالمحبين والعلاقات الحامية والصدقات الحميمة (Eysenck, 2000, p578).

2- هناك صلة وثيقة بين اختبار وتكوين الحيز الشخصي والضغط النفسي الناجم عن التنافس المعرفي الذي يجبر الفرد عند اختراق هذا الحيز في أي عملية تفاعل يقوم بها الشخص.

- 3- بطور طلبة الجامعة منطقتين أو حلقتين حول الذات يحاولون من خلالها منع الآخرين لاغتراق الحيز الشخصي وهاتين المنطقتين هما المنطقة الاحترازية (Cautionary Region) وتقتل الحقلية الخارجية من الحيز والمنطقة المرحجة (Critical Region) وتقتل الحقلية الداخلية لمحيط الذات حيث يتخذ فيها الفرد سلسلة من القرارات السريعة أي اغتراق للحيز.
- 4- أن مستوى كشف الذات لدى طلبة الجامعة بما يقتضيه من تبادل في تداول المعلومات وفقا لمعطيات الكشف الشخصي يلقي إلى تطوير نمط من فعاليات المعالجة للمعرفة خصائص الموقف البيئي التي من شأنها أن تحدد مدى من المسافة المريحة لتبادل المعلومات بين الأفراد. وكلما زاد مستوى التفاعلية والكشف كلما قصرت المسافة المريحة للحوار وقل الحيز الشخصي بين الطلبة.
- 5- يؤدي الحوار للتبادل لدى طلبة الجامعة وطبيعة أو محتوى الرسالة الكلامية إلى اعتماد مسافة محددة للحيز الشخصي وكلما كانت الرسالة أكثر سرية كلما قصر الحيز الشخصي وقلت المسافة المريحة لتبادل المعلومات.
- 6- إن آلية تحديد الحيز الشخصي لا تنحصر من دائرة عملية معالجة المعلومات (Processing Information) في إطار منظومة العلاقة بين الإنسان والبيئة وهي أكثر من مجرد أسلوب أو طريقة في تنظيم للمجال المحيط بالفرد، بل تعد عملية تصنيف منظم للمدركات البيئية المحيطة وفق سياقات عقلية عالية الدقة والتعميد تتضمن تحديد أبعاد الأجسام المحيطة وتقدير المسافات بينها وبين الذات.
- 7- على الرغم من أن (Journe) منظر مفهوم كشف الذات هو من أصحاب المدرسة الإنسانية إلا أنه استقى الكثير من الأفكار من نظرية النفوذ الاجتماعي (Social Penetration Theory) وهي من نظريات المجال (Field Theory).

علميا إن كتابات (Lewin) الأولى قد اعتمدت واشتقت من المفاهيم الطوبولوجية والإنسانية.

8- يعتمد نموذج (Foley) في اختبار الحيز يعتمد على إدراك المجال البصري (Space Perception Visual) حيث يشير إلى إن اتجاهات التغيرات الأحادية أو الثنائية تحدد بشكل كبير المسافة المدركة بصريا والتي تحدد بدورها المخرجات السلوكية المناسبة سواءا كانت مخرجات لفظية أو حركية وهذه العملية تعتمد على كل من ذاكرة الفرد حول الأشكال المدركة في البيئة بضمنها الصور الذهنية المخزونة في الذاكرة.

المصادر

- 1- آن، مايرز (1990): "علم النفس التجريبي"، ترجمة د. خليل أليان، وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، مطابع دار الحكمة للطباعة والنشر.
- 2- بيرز، آلان (2005): "لغة الجسد، الإشارات والحركات"، ترجمة د. جند الحادي خلايلي، دمشق، دار الإيسان للطباعة والنشر والتوزيع، والترجمة.
- 3- جاسم، أحمد لطيف (1994): "كشف الذات وعلاقته بالكتابة لدى طلبة الجامعة"، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية الآداب، جامعة بغداد.
- 4- جورارد، سيلي، ولتسزمن، تيد (1988): "الشخصية السليمة"، ترجمة د. محمد علي الكربولي و د. موفق الحمداني، بغداد، مطبعة التعليم العالي، جامعة بغداد.
- 5- جورارد، سيلي، (ب.ت): "الشخصية بين الصحة والمرض"، ترجمة د. حسن القفي، ود. سيد خير الله، القاهرة، مكتبة الانجلو المصرية.
- 6- الحمداني، موفق (1982): "اللغة وعلم النفس"، الموصل، جامعة الموصل، مديرية دار الكتب للطباعة والنشر.
- 7- الحمداني، موفق، وآخرون (1989): "قراءات في نظريات التعلم"، بغداد، دار الشؤون الثقافية العامة.
- 8- خليفة، وفاء، لينا (1983): "مدخل علم النفس"، ترجمة د. سيد الطواب وآخرون، دار ماكجروهيل للنشر، القاهرة.
- 9- الرباوي، محمد عودة، وآخرون (2004): "علم النفس العام"، عمان، دار المسيرة للنشر والتوزيع والطباعة.

10-Allen, G.L; Siegel, A.W. & Rosinski, R.R. (1978): "The role of Perceptual context in structuring spatial knowledge" J. Of. Experimental Psychology, vol(4), p:617.

- 11-Archer,R,L(1980): "Self-disclosure" in Wegner, D, Myallacher, R,R;the self in social psychology, New York, Oxford University Press.
- 12-Atkinson,R,L&Others(1987):"Introduction To Psychology" Harcourt Brace Jovanovich International Edition, San Diego.
- 13-Berkowitz, L. Walster, E.(1976):"Advances in experimental social psychology", vol(9), New York academic press .Inc.
- 14-Bikker,S.R.(1978):"Visual Learning, Thinking and communication". Academic Pressing, New York.
- 15-Blak,D,J(1981):"Cognitive Maps in virtual environments" J. Of Cognitive Psychology, Vol(13),No(1).
- 16-Beansford,J,D.(1979):"Human cognition: Learning, Understanding and Remembering" .Weds worth Publishing Company, California.
- 17-Chaikin,A,I, Derlega,V,(1976):"Self-Disclosure", in, Tithuat ,J& Others, Contemporary topics in social psychology, London,Silver Burdett company.
- 18-Cozby,P,C(1973):"Self-disclosure" A literature review psychological Bulletin,(79),No(2),pp:73-91.
- 19-Crider,A,B&others(1986):"Psychology", London ,scott, foreman and company,2ed.
- 20-Dindia ,K,(1985):"A functional approach to self-disclosure" ,in Street, R,: Sequence and pattern in communicative behavior, London, Edward,A,published.

- 21-Eysnck,W.M(2000):"Psychology A students Handbook", Psychology Press.UK.
- 22-Goodwin,C.j(1999):"A History of Modern Psychology", John Wiley& Sons, Inc.
- 23-Hayduk ,L.A,(1983):"Personal Space :Where we now stand", Logical Bulletin,94,pp(293-335)
- 24-Hoffman,J.F& Vandersmeer,E.(1982):"Cognitive Research in Psychology".North-Holland com. New York.
- 25-Hoyenga,K.B& Hoyenga,K.T(1984):"Motivational Explanations of behavior".California,Wadsworth,Inc.
- 26-Hull,E.T.1959:"The Silent Language" .NY:Doubleday, in Jeremy,N.&Others(2001)"Equilibrium Theory Revisited:Mutual Gaze and Personal Space in Virtual Environments. Massachusetts Institute of Technology,vol(10),No,(6).
- 27-James,A.R&Lawrence,M,W(1982):"Environmental Psychology",J.of,Annual Review of Psychology, California,U.S.A.
- 28-Jeremy,N.&Others(2001)"Equilibrium Theory Revisited:Mutual Gaze and Personal Space in Virtual Environments".Massachusetts Institute of Technology,vol(10),No,(6).
- 29-John,Wp,&Jack.M,L(1997):"Comparison of Two Indicators of Perceived Egocentric Distance Under Full-Cue Conditions". J, Of, Experimental Psychology,Vol(23),No(1),pp(72-85).
- 30-Johns,C.(2002):"Cognitive maps in virtual environments

- :Facilitation of learning through the use of innate spatical abilities"
Dep.Of Psychology,University of Cape Town.
- 31-Jourard,S,M.(1971)a:"The Transparent self", Van Nostrand Reinhold
company, New York.
- 32-Jourard,S,M.(1971)b:"Self-disclosure,An experimental analysis of the
transparent self", New York, John Wiley & sons,inc.
- 33-Kautowitz,B,H&Henry,L,R(1984):"Experimental Psychology", West
Publishing CO, New York,
- 34-Itelson,W,H.:(1973)"Environment and cognition"Harcourt Bruce
Jovanovich, New York.
- 35-Mearthar,L,Z&Folino,e.(1981):"Individual differences in cue
utilization on spatial tasks".J. F Perceptual and motor skills,Vol(52).
- 36-Montello,D,R,(1992):"Characteristics of Environmental spatial
cognition" University of California press.
- 37-Neal,A,G.(1983):"Social Psychology, A sociological perspective"
Canada, Addison Wesley publishing company, inc.
- 38-Patrich,P. & Jean,p.(1986)"How do we locate ourselves on a map: A
method for analyzing self -location processes". J. of Acta
Psychology vol(61).
- 39-Patterson,M,L(1995):"Invited article: A parallel process model of
nonverbal communication". Journal of Nonverbal Behavior,
vol(19),pp(3-29).
- 40-Pinker,L,P.(1980):"Environmental differentiation and familiarity

- as determinants of children's memory for spatial location, Washington university.
- 41- Rob,k.&Briss,R.G.(1996):"Timbedded interactive concept maps in web documents" Proceedings of Web Society, SanFrancisco ,U.S.A.
- 42-Rovert,J,(1985):"Spatial Cognition: The structure and development of mental representations of spatial relation". McGraw-Hill Inc ,New York.
- 43-Solano,C.H.(1981):"Sex Differences and Taylor-Altmann Self-disclosure Stimuli", Journal of Social Psychology(115), p.287.
- 44-Stiles,W.B.&etal(1992):"Disclosure and anxiety", Journal of Personality and Social Psychology(63),6.pp:980-988.
- 45-Stokols,D(1978):"Environmental Psychology" J.of,Annual Reviews,Inc,Vol(29),California.
- 46-Terence,R.M,(1985):"People Organizations", International Student edition, McGraw-Hill Inc ,New York.
- 47-Watson,D.L,&others(1984):"Social Psychology", Science and application, Glenview, Illinois, scott,forenman and company.
- 48-Wickelgrem,J91979):"Attention organization and consciousness" G.P. Press, Washington University.
- 49-William,A.j& Virginia,P.F(1980):"Test for effects of visual and position" J.of Perceptual and motor skills,Vol(50).

- 50- Wrightsman, L. & Desox, K. (1981): "Social Psychology in the 80" S, California, Wadsworth, inc, 3 ed.
- 51- Winer, B. (1971): "Statistical principles in experimental design" 2ed. McGraw-hill, New York.

الاعتقاد بعشوائية العالم وأثره في فقدان الأمل

الاعتقاد بعشوائية العالم وأثره في فقدان الأمل

المقدمة

الإنسان لا يتحمل حالة الغموض واللامعنى، فهو في سعي دائم لإضفاء المعنى لما لا معنى له من الأشياء، فعندما ما أدركناه في بواكير المرحلة الجامعية قسراً قليلاً من هواجس الطفولة حيث اختلاط مشاعر الخوف والحيرة والقلق التي انتابنا ونحن نلقف لاقدي الأمل والإرادة أمام إشكاليات الأحكام العشوائية وغير العادلة، نلصق أن فرص الفرض والقبول للمخرجات السلوكية غير واضحة وحدود الأحكام متداخلة حيناً ومتباينة حيناً آخر فما هو مقبول الآن قد لا يكون كذلك في وقت آخر وما نلتق عليه اليوم نختلف فيه غداً. وقد ولدت هذه الإشكاليات أسئلة لا حصر لها بخصوص الاعتقاد بعندة العالم من جهة وإمكانية التحكم بالسلوك والأفعال من جهة أخرى. وعمل هذا التوجه كسم الانتهاءات للمحتوي الشخصية على المستوى الاجتماعي والنفس والاقتصادي والصحي والثقافي، بحيث أفضت كل هذه الفوضى العارمة كما هو فعلها في الغالب إلى توليد استنتاجات بعضها منطقي عقلاني، وآخر غير منطقي ولا عقلاني يقع في حيز (الوهم) فعندما نلتصق القدرة على التحكم بمصائرنا نكون قد قللنا الأمل وعندما نعجز عن تطوير منظومة ثابتة ومستقرة من الأحكام الأخلاقية ذات المخرجات التكوينية نكون قد قللنا النافع الأخلاقي لمعالجة مشكلات الواقع.

ولأن الإنسان في حاجة ماسة لأن يجد تفسيرات مقنعة بشأن العالم المحيط به؟ فهو في حالة نزوع دائم لإضفاء التفسيرات (بصرف النظر عن عقلانياتها أو عدم عقلانياتها) كسي يفسر ما هو غامض ومبهم من الأمور. فقد أشار (Abramson) إلى أن الأفراد العاديين غير المتباينين بفقدان الأمل غالباً ما يكتشفون عن حالة من الوهم في التحكم (Illusion of Control) فيؤمنون فعلاً بإمكانيتهم في التحكم بتسليح لا سيطرة لهم عليها واقعياً (Abramson et al, 2002: p. 272) لهذا فإن عدد غير قليل من علماء النفس يرون أن الناس يمارسون نوعاً من التعريف الذاتي لتفسيرهم العشوائية السائدة في الأحكام؟

ويعطيهم اعتقاد ما بأنهم يمتلكون حيزاً يمكن من خلاله التحكم بنتائج لا سيطرة لهم عليها في الواقع؟ وبمعدل هذا التحريف ذي الوظيفة التكيفية على حاية الانساق الذاتي للفرد.

وتتنق الأطر النظرية على اختلاف مشاربها من أن الناس يطورون لراحة انجيلية للسمي نحو تحقيق عالم عادل (غير عشوائي) بوصفه ضرورة تكيفية يروم من خلالها تحقيق أمنه النفسي والاجتماعي الآتي والمستقبل، وحيث وحدة الانساق المعرفي الذاتي. غير إن هذه النزعة لم تتحول إلى سلوك فعلي له أبعاده الواقعية في عالم اليوم فهناك التعارض الفصلي والاثانية الذاتية التي تحول دون تحقيق هذه النزعة ذلك إن تحقيق العدالة يحتاج إلى إدراك ذاتي ومعرفي مستقر مرتبط بعقلانية عالية على مستوى السظم الاجتماعية والاقتصادية والسياسية والأيدولوجية. إذ أن التوجهات غير المشقة أو للتعاضد للأظمة المذكورة لحل على الدوام في صيرورة وديمومة واستقرار الأظمة التكيفية للذات وتجعل منها ضحية لعشوائية مقبلة تحقق التطلعات وتنبق التوقعات الصائبة للمستقبل المتطور على اقل تقدير مما يصيب الفرد بنوع من فقدان الأمل بالحاضر والمستقبل على حد سواء. (نظمي، 2001، ص 83)

ولعل من أهم مرنكرات مفهوم الأمن النفسي هو حاجة الناس للاعتقاد بأنهم يعيشون في عالم يحصلون فيه على ما يستحقونه على وجه العموم ويدون هذا الاعتقاد ذي الوظيفة التكيفية فمن الصعب عليهم متابعة أهدافهم الآتية والمستقبلية على حد سواء. فالكثيرون بحاجة لن يعتقدوا أنهم يعيشون في عالم منظم وعادل وغير عشوائي يارسوا فيه حياتهم اليومية بشعور من الثقة والأمل وتوقع المستقبل وتأسيساً على ذلك فإنهم يعززون أسباب الأحداث وتفسيرها بموجب هذا الاعتقاد بما يتناسب مع رؤيتهم للعالم المحيط. (Lerner & Miller, 1978, p:1030)

وتشكل التفسيرات السببية للأحداث المحيطة بهم احتمالات تعبر عن دافعية لتأسيس منظور نفسي مستقر في يتنهم فأما الإقرار بوجود العشوائية والظلم والفضي في موقف معين ينزعون من خلاله إلى استعادة العدالة التي انتهكت أو الإقرار بالعجز والمحدودية في الواجهة رغم اعتقادهم بالفضي وأما تطوير اعتقاد لإسباغ نوع من التبرير للناس من

الاعتقاد بأنهم يستحقون ما يواجهونه وعلى هذا الأساس يصبح الاعتقاد بعدم عشوائية العالم وهما وليس حقيقة، ويشير الإقرار الأول إلى نزوع الفرد لاستخدام استراتيجية عقلانية للتعامل مع القوضى والمساواة والظلم يتمثل في محاولة منع حصوله أو الحد من آثاره بأساليب تعويضية أو الإقرار بالحدودية في منع حدوثه. أما الإقرار الثاني فهو يشير إلى اللجوء إلى استراتيجية غير عقلانية تشكل في أساسها نوعاً من الدفاعات النفسية كالإنكار ومحاولة تفسير الأحداث تفسيراً من شأنه أن يقلل من وطأة الشعور بهذه القوضى. (Lerner, 1998, p.254)

غير أن التفسيرات السببية الواردة للأحداث لا تسير وفق هذا النسق دائماً لأن تطور ونشوء فكرة الاستحقاق لدى الناس تتطور طبقاً لنمط الحضارة السائد المؤثر لجوانبها المتعددة بما نقوله من حق الموازنة بين التدخلات والمخرجات السلوكية فعندما تتسع دائرة المعارف عند الطفل تتطور لديه منظومة من المفاهيم التفسيرية ذات أبعاد عقلانية وموقفية على حد سواء يصبح مدفوعاً من خلالها لتنظيم بيئته المحيطة وفق نسق منظم غير عشوائي هذا التنظيم يولد لديه اعتقاداً شخصياً بأنه والآخرين يتلقون على نفس الأحكام ويخضعون لذات المطلق الخلفي فهو يتوقع مثلاً أنه والآخرين عموماً يحصلون على ما يستحقونه دائماً. وسرعان ما يتعرض هذا الاعتقاد للانتهاك حيناً يجد إن كثير من الناس لا يأخذون ما يستحقون أو إن هناك من اخذ ما لا يستحق مما يشير إلى إن مفهوم العدالة التامة (Immanent Justice) التي يطورها الطفل قد انتهكت وشابها التشويه والتحريف وتحول العالم (المعظم إدراكياً) إلى واقع مريب مريب تسوده العشوائية والقوضى. (Piaget, 1960, p.315)

وتشير نظرية التناظر المعرفي (Cognitive Dissonance) لـ (Leon Festinger) إلى العناصر المعرفية (Cognitions) غير النسقة فيما بينها تولد حالة نفسية غير سارة تؤدي إلى سلوكيات يرد بها تحقيق الاتساق ذي الأثر النفسي السار. وهذا التناظر (Dissonance) يخلط إن ما اعتقد الشخص بان جهوده ستؤدي إلى المخرجات المطلوبة أما إذا حدث

العكس فإن ارتفاعه يولد ضغطاً (Pressure) باتجاه اختزال أو تخفيف التوتر التناجم عن حالة عدم الاتساق، ويتناسب مقدار هذا الضغط طردياً مع كمية التناثر الخاصة. فالتناثر هنا يعمل عمل الحاجة غير الملبة التي تثير التوتر والقلق حتى يتم اكفائها أما عن طريق تغير العناصر المعرفية غير المتسقة أو من خلال إضافة عناصر معرفية جديدة إليها. (Festinger, 1968, p:18) وهنا يظهر واضحاً حجم الضغط النفسي الذي يقع فيه الناس الذين يخبرون حالة العشوائية والوقوع في الصعاب إن يلزم الفرد نفسه بمتابعة الأهداف بعيدة المدى أو حتى متابعة سلوكه الاجتماعي المنظم في الحياة اليومية مادام الاعتقاد بمثنوية العالم لا يؤدي وظيفته التكيفية (Adaptive) لدى الفرد فالتناس يشاوموا بشدة التخلي عن هذا الاعتقاد ويمكن أن يضرطروا بشدة إذا ما واجهوا دليلاً مفاده إن العالم غير عادل أو غير منظم. (Lerner & Miller, 1978, p:1030)

وقد نشأ مفهوم الاعتقاد بعندة العالم من منظور دافق العدالة الذي طورته (Lerner) حيث افترض عام 1980 وجود عالمين في اعتقادات الناس أحدهما عالم عادل (Just) يكافأ فيه الأفعال ويعاقب فيه الأشرار والثاني ظالم (Unjust) لا يكافأ فيه الأفعال بل يعاقبون أبشعاً ليربح فيه الأشرار في النهاية. (Lerner, 1980, p:245) وبمرور الوقت أظهرت نتائج العديد من الدراسات أن الاعتقاد بالظلم لا يعني الاعتقاد بالعدالة وفق ما تلبسه المقاييس التي أحدثت لهذا الغرض. وقد أوضحت هذه النتائج إلى الباحثين البريطانيين (Furham & Procter) عام 1989 لافتراض مفاده إن هناك عالماً ثالثاً إلى جانب العدالة والظلم لا هو بمعدل ولا بظالم بل هو عالم عشوائي (Random) قد تكافأ فيه الأفعال الحسنة حيناً ويهمل أو تعاقب حيناً آخر كما إن الأفعال الشريرة أو السيئة لها فرصة متساوية لكي تعاقب أو تهمل أو حتى تلاقي الاستحسان. والحقيقة إن هذا الافتراض حاليّ مشكلة الدرجة المتوسطة (Midpoint) على مقاييس الاعتقاد بعدالة العالم إذ اعتبروها إشارة إلى اعتقاد الفحوص بأنه لا يميل إلى الاعتقاد بظلم العالم كما لا يميل إلى الاعتقاد بعدالته بل إن العالم ما هو إلا وجود عشوائي (Furham & Procter, 1989, p:378)

لقد بينت نتائج دراسات علم النفس المعرفي إلى إن الناس يوظفون أنموذجين في عملية معالجة للمعلومات (Processing Information) الأول يتضمن تطوير نظام ما قبل شعوري (Preconscious System) يعمل على ترميز للمعلومات الحسية في صورة محسوسة (Concrete images) ويربطها مع النظام للمعرفي ونظام عقلائي شعوري (Conscious Relational System) يعمل على تنظيم الواقع في رموز تجريدية ويقيم ارتباطات منطقية بين السبب والنتيجة. وعلى ذلك فإن الناس يمكن أن يوظفوا واحدا من الأنموذجين (العقلائي الشعوري) أو (غير العقلائي) ما قبل الشعوري أي إلزامه أحكامهم عن العدالة إذ يتميز الأول بعقلانيته القائمة على القواعد للجمعية والأخلاقية التقليدية فيما يتميز الثاني بتداعياته الانفعالية. (Lerner, 1998, p:257)

ويمكن القول إن الاعتقاد بعشوائية العالم بناء اقترضه كل (Farham & Proctee) عام 1989 في محاولة لتفسير ظاهرة اعتقاد الناس بغياب منظومة ثابتة ومستقرة للأحكام الأخلاقية بما يعطي إحساسا بأن العالم المحيط بهم عادلا أو حتى غير عادل وعالم كي يتطور منظومة من الأعمال التكيفية لمعالجة ما يواجهونه.

وتأسيسا على ذلك فإن البحث الحالي يرى إن الاعتقاد بعشوائية العالم إن هو إلا نظام من الاعتقادات ثنائية الأنموذج وكما يأتي:

- 1- أنموذج ما قبل شعوري (Preconscious System) ويعمل هذا النظام طبقا لقواعد معرفية ذاتية والفعالية تنشط حينما يحاول الأفراد إسباغ الشروعية لتبرير التقاضي أو حين يحاولون أن يقللوا من التداعيات السلبية للقلق للأحكام العشوائية غير الشائعة، فيظهرون عندئذ تركيبة منظومة من الاستجابات ذات جذور وقواعد غير عقلانية لإزالة عناصر التشو والتعريف أو التقليل من آثاره من أجل حماية هذا الاعتقاد.
- 2- أنموذج عقلائي شعوري (Conscious Relational System) يعمل هذا النموذج وفق قواعد عقلانية للأحكام ذات استدلالات عقلية مرتبطة شعوريا

مع القواعد الاجتماعية والخطية السائدة في المجتمع حيث يسدي الناس
 الزعاجهم الشديد من الانتهاكات الشديدة لقواعد العدالة في المجتمع وشبوع
 الفوضى الخلفية ويشكون بقوة في مدى سيادة العدالة في محيطهم حيث تكون
 استجاباتهم تابعة عن تحملهم العقلاي والمنطقي
 للأسباب. (Lerner, 1998, p:257)

وإذا كان الاعتقاد بعشوائية العالم يولي أهمية خاصة لكل من الدافعية بوصفها منظومة
 نزوعية تكيفية (Adaptive) تجاه الواقع والاتساق المعرفي (Cognitive Consistency)
 بوصفه تعبيرا عن فكسة التوازن (ذي الأثر النفسي السار) بين السلوك
 والمعتقد. (Shaw & Costanzo, 1970, p: 188) فإن الناس ينزعون في الحقيقة إلى هدف نهائي
 مفاده (كمي نحقق أمنا النفسي ونوفر قدرة حل التخطيط للمستقبل للتطور وغير للتطور
 نحتاج للاعتقاد بأننا نعيش في عالم غير عشوائي بالضرورة لا نغلق فيه الأمل ولا نشعر
 بالعجز ولا نلبن فيه الحقوق أو نعطي جزاا لمن لا يستحق).

وبالرغم من أن مفهوم العجز المتعلم مرتبط بالأبحاث التجريبية للمعلم (Marten
 Seligman) إلا أن الأدبيات النفسية تشير إلى أن الاهتمام بهذا المفهوم بدأ قبل ذلك من قبل
 العالم بالفلوف، فقلد أثارت ظاهرة العصاب التجريبي (Experimental Neurosis) اهتمام
 الكثير من الباحثين الذين عاصروا تجارب التكيف الشرطي على الحيوانات حيث قدم هذا
 المصطلح لوصف حالة العجز عن تقديم الاستجابة المناسبة في ظروف التجربة. ولما كانت
 تجارب بالفلوف بمثابة لرض خصبة للكثير من الفرضيات التجريبية فقد اشتق من هذه
 التجربة عديد الفرضيات التجريبية الجديدة منها ما قدمه كل من (Mowrer & Vick) عام
 1948 من أن شيئا مؤلما لا يبعث عن العجز إذا كان الفرد يعلم كيف ينتهي ويبحث عن
 العجز عندما لا يعلم كيف يتحكم فيه. ونعيب (Champion) عام 1950 إلى أبعد من ذلك
 عندما بين أن الناس يكونون أقل اضطرابا عندما يكونون قادرين على إيقاف آثار الصدمة
 الكهربائية. (Overnien & Seligman, 1967, p: 24)

وقد شهدت فترة الستينات والسبعينات من القرن الماضي اهتماما كبيرا في هذا الموضوع من خلال عديد بتجارب التي تدرس الاستجابات للتحديات النفسية ففي عام 1967 نشر كل من (Overmier & Seligman) بحثا تجريبيًا يصف فيه تأثير الصدمات الكهربائية على سلوك الحرة أو التجنب لدى الكلاب. وقد بين أن التداخل الحاصل بين سلوك الحرة أو التجنب لدى الكلاب عند تعرضها لصدمة كهربائية لا مفر منها يولد ما اصطلح عليه بالعجز للتعلم (Learned Helplessness) مفترضًا أن هذا العجز يقلل من الدافع إلى التحكم بالتأثير وينشأ عندما يتوقع الكائن الحي أن استجابته لن تؤثر على احتمالات المستقبل لأنها مستقلة وتلقاها عن نتائجها. وقد عرف (Seligman) حالة العجز للتعلم عند الإنسان بأنه (حالة شعورية يقل فيها الدافع إلى التحكم في التأثير ويتداخل مع التعلم الذي يدل على أن الاستجابة تتحكم بالنتيجة ويولد الخوف طالما أنه غير متأكد من إمكانية التحكم بالنتيجة وأن القصور الناتج إلى حالة العجز هذه يعزى إلى مكونات دافعية (Motivational) ومعرفية (Cognitive) وعاطفية (Emotional).

(Seligman, 1975, p:56) ثم اقترح (Abramson) عام 1978 نموذجًا معدلاً لوصف العجز للتعلم في ضوء نظرية العزو حدد فيه حالة العجز إلى مكونات وجدانية (Affective) وأدائية (Performance) موضحًا أن تحليل عزو الأفراد أحداث البيئة لأسباب معينة سيؤدي إلى تمثيل أكثر دقة للعمليات المعرفية وعلى تيسر التفاعل بالسلوك للمستقبل. (Abramson, et al, 1978, p:24) ونتيجة للأبحاث المستمرة والتطورات المتسارعة في ميدان علم النفس المعرفي فقد ظهرت الكثير من التوجهات النظرية والفكرية في هذا الجانب حيث أشارت دراسة الاضطرابات السريرية إلى أن الأفكار التي يجرها الناس لها تأثيرات متباينة في سلوكهم اليومي وفي تعلمهم للمستقبل. على المستوى الأسري أو الأكاديمي أو الاجتماعي. وأن ما بينه كل من (Marten Seligman) عام 1975 في نظريته عن العجز للتعلم (Learned Helplessness) وكذلك الطبيب النفسي (Aron Beak) عام 1976 في نظريته حول (سلبية الأفكار) يؤكد على التأثيرات الضارة للأحداث الحياتية التي لا

يمكن التحكم بها (Seligman, 1975, p:25) وإن الأفكار سبب التكيف مثل عدم توقع نتائج الأحداث الشائعة وعدم التحكم بها تؤدي إلى ترسيب حالة من العجز المتعلم (Learned Helplessness) وبالتالي الإصابة بفقدان الأمل الذي ينشأ من نوع من الاستعداد المعرفي (Cognitive Vulnerability) فعندما تكون النتائج المعرفية (Cognitive Products) بوصفها للتوقع النهائي لعمليات المعالجة المعلوماتية للأفكار والتأملات التي يجربها الفرد غير خاضعة بأي شكل من الأشكال لأي منطق عقلي يفسرها تكون استدلالات فاقد الأمل لا مبرر لها وفقا للمعطيات ثقة الذكر لأنهم يتأثرون بآلية التشوه أو التحريف المعرفي (Cognitive Distortion) وما تكشف عنه من أنماط سلوكية سبب التكيف.

قد بينت نظرية التشوه المعرفي (Cognitive Distortion) إن فاقد الأمل لا تتوفر لديهم أية نزعة لل تفاؤل (Optimistic Bias) وإنهم يعانون من وجود وهم من التحكم (Illusion of Control) أي إمكانية التعامل مع الأحداث بشكل إيجابي. فالأفراد الذين يمتلكون غلطاً معرفياً يتطوي على مواقف أو اتجاهات مضطربة (Dysfunctional Attitude) يكونون أكثر عرضة للإصابة بفقدان الأمل عند مواجهتهم حدثاً سلبياً. وقد عرف (Abramson) فقدان الأمل بأنه (تأويل أحداث الحياة السلبية بعدها متولدة عن عوامل ثابتة وشاملة وكونها في الأرجح مستوذي إلى نتائج سلبية أخرى وبعد الأفراد المصابين بأنهم عاجزون مقارنة بالأشخاص غير المصابين والذين لا يستنتجون هذه التأويلات. (Abramson et al, 1989, p:358) أما (Beak) فقد عرف فقدان الأمل بأنه نزوح الأفراد لشيئ تصورات تنطوي على مواقف غير متبينة مثل إن جدارهم تعتمد على كونهم كامل الأوصاف أو تعتمد على استحسان الآخرين وهنا يفترض بهم أن يكونوا أعداء سهلة للإصابة بفقدان الأمل. (Beak, 1987, p:5) أي أن الأفراد ذوي الاستعداد المعرفي (Cognitive Vulnerability) عند معاناتهم من أحداث الحياة السلبية يفترضون للإصابة بفقدان الأمل ذلك لأنهم يفسحون في الكشف عن حالة من الوهم في

التحكم (Illusion of Control) ويفقدون القدرة في إمكانية التحكم بتتائج أفعال لا سيطرة لهم عليها واقعيًا (Abramson et al., 2002, p:272).

وتحدد نظرية فقدان الأمل عاملين أساسيين يجعلان سلسلة سلبية وزمنية في حدوثها أولها مركب الاستعداد-الإجهاد حيث يتفاعل الاستعداد للمعنى مع أحداث الحياة السلبية وتؤدي الفروق الفردية دوراً في أسلوب التفكير في عتوى الاستنتاجات التي يكشفها الفرد في عزو الأحداث السلبية. وثانيها إن فقدان الأمل يتوسط العلاقة بين مركب الاستعداد-الإجهاد حيث يشعر الأفراد بالعجز عن التحكم بالأحداث المحيطة بهم (Abramson et al., 2002, p:269) (Hankin & Abramson, 2001, p:607).

وقد حددت نظريتي (Abramson et al., 1998) ونظرية (Beck) عام 1987 ثلاثة مجالات لمقياس فقدان الأمل هي:

- 1- المجال الأكاديمي: حيث تدور فيه توقعات الفرد بعدم النجاح أو الفشل جميع المواد الدراسية والأكاديمية وبشكل دائم.
- 2- المجال الأسري: ويشمل توقعات الأفراد بحدوث الأحداث المقلية وغير السارة لجميع أفراد الأسرة أو عدم حدوث الأحداث السارة لهم وبشكل دائم.
- 3- المجال الاجتماعي: ويشمل توقعات الفرد لحدوث ما هو غير مرغوب من الأحداث في علاقاته مع الآخرين وبشكل دائم أو عدم حصول الأحداث المرغوبة ذاتها أيضاً.

وقد حدد (Shek) عام 1993 ثلاثة عوامل مشتركة لكل مجال من مجالات مقياس فقدان الأمل أفه الذكر كما كشفت عنه تحليلات البنية العاملية (Factor Structure) للنسخة الصينية لمقياس فقدان الأمل (Chinese Hopelessness Scale) هي كالآتي:

- 1- عامل الشعور بفقدان الأمل (Sense of Hopelessness Factor) ويرتبط هذا العامل بالإحساس بالاستسلام وفقدان الأمل وعدم الرغبة في اتخاذ القرار والامتناع عن التحري نحو المرغوب.

2- عامل التوقع المستقبلي (Future Expectation Factor) ويشير هذا العامل إلى التوقعات المستقبلية الظلمة وغير السارة للأحداث وعدم الحصول على الأشياء الجيدة والرخوة وعدم نجاح الحفظ للوضوعة وعموض المستقبل في كل مجالات الحياة.

3- عامل الثقة بالمستقبل (Certainty about the Future Factor) ويرتبط هذا العامل بكل ما له من توقعات يمكن حصولها مستقبلا وبدرجات متفاوتة من الشعور بالأمل والنجاح. (Shek, 1993, p: 113) السؤال الذي يمكن أن يثار هنا هو لماذا لا يستطيع الناس التحكم بالمخرجات المتوقعة في المستقبل طالما إن العالم منظم انداكيا وفق اطر معرفية متفق عليها في البيئة المحيطة به؟ إلى أي مدى يستطيع أن يتحكم في نتائج سلوكه وما هامش الخسارة أو الفشل في توقع الأحداث غير السارة أو المطابقة للنهائج المدركة؟ هل ثمة تفسير أو تبرير منطقي يمكن أن يخضع من خلاله أسباب العجز عن توقع الأحداث المستقبلية في ضوء الانتشار الواسع للمعظام في الحياة البشرية؟ كيف يمكن أن تفسر أو نبرر العشوائية السائدة في الأحكام بين الدخلات والمخرجات السلوكية؟

لقد افترض (Paulhus) عام 1983 في دراسته عن مجالات التحكم المدرك (Perceived Control) في حياة الطلبة إن مواجهة الفرد للعالم يمكن تجزئتها إلى ثلاثة مساح متميزة يتم تصويرها على إنها ثلاثة مجالات متحدة المركز (Concentric Spheres) تحيط بالفرد في حيز حياته (Life Span) فيشيك مع تنوعه من القوى الخارجية ضمن كل مجال، وهذه المجالات هي :

1 - المجال الشخصي (Personal Sphere) ويمثل البيئة الذاتية للفرد غير الاجتماعية وما تحمله من مركبات وجدانية وعاطفية وانفعالية ومعرفية.

2- مجال العلاقات للبيادلة (Interpersonal Sphere) ويمثل طبيعة التفاعل مع الآخرين وأنماط العلاقات التي يمكن أن تنشأ على مستوى العلاقات الثنائية أو الجماعية.

3- المجال الاجتماعي السياسي (Sociopolitical) ويشير إلى المجال ذي الدائرة الأوسع في نمط التفاعل مع الأحداث وإلى أنماط التفاعل مع المؤسسات الاجتماعية والسياسية والاقتصادية التي تشكل حيز الحياة عند الأفراد. (Paulhus, 1983, P:1253)

وقد بين (Paulhus) إن كل مجال من هذه المجالات مستقل عن الآخر فقد يجد الفرد إن بإمكانه توقع الأحداث اللاتية كما يمكن أن يفسر ما هو عشوائي أو ما هو عادل أو ظالم بأسلوب مختلف عن تفسيره لها بالنسبة للآخرين على أنه قد يشغل في توقع أحداثاً أخرى في مجالي العلاقات للبيادلة والمجال الاجتماعي السياسي كما يحكم (في الغالب) عليها بالعشوائية وعدم العدالة وعلى هذا الأساس فإن البحث الحالي يتبنى تصنيف (Paulhus) لتحديد أبعاد الاعتقاد بعشوائية العالم والتفكير على أسلوب القياس ذي المجالات الموحدة (العالم الشخصي - عالم العلاقات للبيادلة - العالم الاجتماعي السياسي).

إن الصلة الوثيقة بين الاعتقاد بعشوائية العالم وفقدان الأمل من ناحية وانتهاء هذين المفهومين إلى منظورين لتفسيرين مختلفين من ناحية أخرى يمكن أن يجعل من فقدان الأمل بوصفها خاصية شخصية معياراً يستعين به الباحث في الاستدلال على ديناميات النظام العقلي الذي يوظفه طلبة الجامعة في تعبيرهم عن الاعتقاد بعشوائية العالم بوصفه مفهوماً متعدد الأبعاد (الشخصي - العلاقات للبيادلة - السياسي الاجتماعي) ذا نظام ثنائي النموذج (عقلاني شعوري - غير عقلاني ما قبل شعوري).

ولعل من الأسئلة التي يثيرها البحث الحالي هي:

هل يوظف طلبة الجامعة نظامهم العقلي للاستدلال على عشوائية العالم نتيجة اعتقادهم إن هذه العشوائية أمر لا يمكن تحمله أو قبوله أو تبريره أو إسباغ الشرعية عليه

خصوصا وأنه قد يولد مقدرا من فقدان الأمل؟ هل إن نظام الاعتقاد بعشوائية العالم لدى طلبة الجامعة هو نظام ثنائي النموذج (عقلاني شعوري - غير عقلاني لا شعوري)؟

هل تتزايد النزعة الدفاعية لحماية الاعتقاد بعدم عشوائية العالم لدى طلبة الجامعة كمحاولة لتفسير التوضي السائدة في أنظمة الأحكام الخلقية؟

ما مدى العقلانية أو عدم العقلانية في نظام الاعتقاد هذا؟ بمعنى آخر ما مقدار المعرفة والوهم فيه في تفسير الأحداث التي تثير قدرا من فقدان الأمل؟

هل إن العالم العشوائي بأكبائه يمكن أن يولد حالات فقدان الأمل لدى طلبة الجامعة؟ للإجابة عن كل هذه التساؤلات ينبغي تحقيق عدد من الأهداف التالية أولا لدى طلبة الجامعة هي:

1- قياس الاعتقاد بعشوائية العالم بأبعاده الثلاث (الشخصي - العلاقات المتبادلة -

السياسي الاجتماعي) وتكوين دلالاتها الإحصائية.

2- قياس فقدان الأمل لدى طلبة الجامعة وتكوين دلالاته الإحصائية.

3- التعرف على الفروق في قياس فقدان الأمل لدى طلبة الجامعة على وفق متغيري

الاعتقاد بعشوائية العالم (العالي - الواطيء) والجنس (ذكور - إناث).

ولتحقيق هذا الهدف قدم الباحثة الفرضيات الآتية:

أ- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس فقدان الأمل لدى طلبة الجامعة على

وفق متغير الاعتقاد بعشوائية العالم (العالي - الواطيء)

ب- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس فقدان الأمل لدى طلبة الجامعة

على وفق متغير الجنس (الذكور - الإناث).

ج- ليس هناك تأثير ذو دلالة معنوية في قياس فقدان الأمل لدى طلبة الجامعة لتفاعل

كل من متغيري الاعتقاد بعشوائية العالم (العالي - الواطيء) والجنس (ذكور -

إناث).

تجربة البحث

الطريقة (Method)

العينة

تكونت عينة التجربة الثانية من (52) طالب وطالبة جامعية بواقع (29) طالبة و(23) طالب من طلبة المرحلة الرابعة في قسم علم النفس / كلية الآداب / جامعة بغداد.

أداة البحث:

اعتمد الباحث في هذه الدراسة إلى صياغة موقف تجريبي يحدث فيه صورة لعالم عشوائي يميل أو تعاقب فيه الأحداث الخيرة وتكافأ أو تهمل فيه الأعمال السيئة. كما استخدم مقياس (التصميم) للاعتقاد بعشوائية العالم وهو مقياس خماسي البدائل مكون من (36) فقرة موزعة بالتساوي على وثق ثلاث مجالات مستقلة عامليا هي (الاعتقاد بعشوائية العالم الشخصي - الاعتقاد بعشوائية عالم العلاقات المتبادلة - الاعتقاد بعشوائية العالم الاجتماعي السياسي). (التصميم، 2006، ص 25) وأخيرا استخدم الباحث مقياس فقدان الأمل الذي أعدته (العنزي) وهو مقياس مكون من (42) فقرة موزعة على ثلاث مجالات هي المجال (الاكتاديمي والأسري والاجتماعي) وكل واحد منهم يقاس جوانب الشعور بفقدان الأمل والتوقع المستقبلي والثقة بالمستقبل. (العنزي، 2004، ص 296)

التصميم التجريبي:

يمثل التصميم التجريبي الهيكل أو البناء العام للتجربة وتحدد نوعية التصميم استنادا إلى ثلاث عوامل أساسية هي:

- 1- عدد المتغيرات المستقلة في التجربة، وفي هذه التجربة لدينا متغيرين مستقلين الأول هو (الاعتقاد بعشوائية العالم) والثاني متغير ديموغرافي هو الجنس.
- 2- عدد المعالجات أو الشروط المطلوبة للتقيام باختبار جيد للفرضية، وفي هذه التجربة عدد معالجات المتغير الأول اثنان هما (الاعتقاد العالي بعشوائية

العالم) أو (الاعتقاد الواقعي بعشوائية العالم) حيث حد الطلبة ذوي الاعتقاد العالي من كانت درجاتهم أعلى من (الوسط الحسابي + انحراف معياري واحد) فيما حد ذوي الاعتقاد الواقعي من درجاتهم أقل من (الوسط الحسابي - انحراف معياري واحد) أما عدد معالجات المتغير الثاني فهي الثتان أيضاً هما (ذكور) و(إناث).

3- طبيعة المجموعات المستخدمة في التجربة هل نستعمل الأفراد أنفسهم في كل المعالجات التجريبية أم نستخدم أفراداً مختلفين لكل معالجة تجريبية. وقد اختار الباحث الخيار الثاني حيث اختار أفراداً مختلفين لكل معالجة تجريبية. إن التصميم التجريبي في هذا البحث هو نوع من التصميم العاملية (Factorial Designs) التي يستعمل فيها أكثر من متغير مستقل واحد يتطوي كل متغير على أكثر من شرط أو معالجة تجريبية تطبق على مجموعات مختلفة من الأفراد. (آن، 1990، ص 164) ويعرف هذا التصميم بالتصميم العامل (22x) حيث أن هناك متغيران مستقلان هما الاعتقاد بعشوائية العالم وله مستويان هما (الاعتقاد العالي بعشوائية العالم - الاعتقاد الواقعي بعشوائية العالم) ومتغير الجنس وله مستويان أو شرطان هما (ذكور) و(إناث). وبذلك يكون عدد للجاميع التجريبية في هذا التصميم ستة مجاميع هي:

1. لمجموعة الأولى (الاعتقاد العالي بعشوائية العالم - ذكور).
2. للمجموعة الثانية (الاعتقاد العالي بعشوائية العالم - إناث).
3. للمجموعة الثالثة (الاعتقاد الواقعي بعشوائية العالم - ذكور).
4. للمجموعة الرابعة (الاعتقاد الواقعي بعشوائية العالم - إناث).

إجراءات التجربة:

تم إجراء التجربة الثانية في مختبر علم النفس التجريبي في كلية الآداب العام الدراسي 2005 ضمن برنامج التدريب العملي لمادة علم النفس التجريبي التي يقوم بها طلبة المرحلة

الرابعة في قسم علم النفس. فقد طلب الباحث من مجموعة من طلبة المرحلة الرابعة البالغ عددهم (52) طالب وطالبة الاستعداد للقيام بحملة لصيانة الأجهزة العلمية في مختبر علم النفس التجريبي قبل البدء بعمل التجارب النفسية لطلبة المرحلة، ضمن مقررات مادة علم النفس التجريبي التي يشرف عليها الباحث بوصفه مدرسا للمادة وقد تعمد الباحث إسلاخ الطلبة من أن المتطوعين في حملة الصيانة سوف لن يقوموا بإجراء تجربة (مكافأة لجهودهم) وبالمقابل فإن الطلبة الذين رفضوا الاشتراك بالصيانة سيجرون ثلاث تجارب على مدى ثلاثة أسابيع في المختبر النفسي كمقوية لرفضهم المساعدة والمشاركة. وقد تقدم (20) من الطلبة كمطوعين للاشتراك في عملية الصيانة وإعداد الأجهزة لعمل التجارب. وبعد الانتهاء من عملية الصيانة وقيل يده برنامج التجارب النفسية. أخبر الباحث جميع الطلبة من أن الموافقة لم تحصل على إعفاء المتطوعين من إجراء التجربة كما تم تخفيض عدد التجارب لجميع الطلبة من ثلاثة إلى واحد. ولكي يتأكد الباحث من إن هذا الإجراء ولد اعتقاداً بعشوائية العالم لدى جميع الطلبة طلب منهم الإجابة على مقياس (الاعتقاد بعشوائية العالم) بأبعاده الثلاثة (الشخصي - العلاقات المتبادلة - السياسي الاجتماعي) الذي أعده الباحث وكذلك الإجابة على مقياس فقدان الأمل الذي أعدته الشكري.

النتائج

- 1- قياس الاعتقاد بعشوائية العالم بأبعاده الثلاثة (الشخصي - العلاقات المتبادلة - الاجتماعي السياسي) وتقوم دلالاتها الإحصائية. لقد بينت نتائج المخطط الأول والمتضمن قياس الاعتقاد بعشوائية العالم بأبعاده الثلاثة ما يأتي:
- لقد كانت قسم المتوسطات الحسابية للاعتقاد بعشوائية العالم الشخصي تساوي (33.7) وللاعتقاد بعشوائية عالم العلاقات المتبادلة (55) وللاعتقاد بعشوائية العالم الاجتماعي السياسي (65.6) أما دلالات الفروق بين الأوساط الحسابية لبيئة البحث البالغة (52) طالب وطالبة والأوساط الفرضية لكل مقياس من المقاييس الفرعية الثلاثة فقد تم تقويمها بواسطة الاختبار التائي

لعينة واحدة علماً إن الأوساط الفرضية لكل مقياس فرعي هو (36) من حاصل ضرب متوسط أوزان بدائل الاستجابة البالغ (3) في عدد فقرات كل مقياس فرعي. وقد بلغت قيمة الاختبار التائي لكل مجال كالآتي (1.23) (10.5) (21.8) على التوالي وهي دالة إحصائياً بالنسبة للعالم الشخصي وعالم العلاقات المتبادلة والعالم الاجتماعي السياسي. علماً إن القيمة الجدولية للاختبار التائي عند درجة حرية (51) ومستوى دلالة (0.05) تساوي (2.00) ويستدل من ذلك إن طلبة الجامعة:

- أ- يميلون للاعتقاد بعشوائية عالمهم إذ أن الوسط الحسابي لهذا الاعتقاد يتفوق على الوسط الفرضي له.
- ب- يميلون إلى الاعتقاد بعشوائية عالم العلاقات المتبادلة إذ أن الوسط الحسابي لهذا الاعتقاد يتفوق على الوسط الفرضي له.
- ت- يميلون للاعتقاد بعشوائية العالم الاجتماعي السياسي ، إذ أن الوسط الحسابي لهذا الاعتقاد يتفوق على الوسط الفرضي له.

2- قياس فقدان الأمل لدى طلبة الجامعة وتقسيم دلالاته الإحصائية: قد بينت النتائج إن متوسط درجات فقدان الأمل لدى عينة البحث بلغت (185.8) بالانحراف المعياري مقداره (9.36) أما الوسط الفرضي للمقياس فقد بلغ (126) وعند تقويم دلالة الفرق بين الوسط الحسابي لعينة البحث البالغة 52 طالب وطالبة والوسط الفرضي للمقياس بواسطة الاختبار التائي لعينة واحدة تبين إن قيمة الاختبار التائي بلغت (49.4) وهي دالة إحصائياً عند درجة حرية (51) ومستوى دلالة (0.05). ويستدل من ذلك إن طلبة الجامعة يجربون مستوى عالي من فقدان الأمل ويشمل ذلك بفقدان الرغبة في اتخاذ القرار والإحساس بالاستسلام والامتناع عن التحري نحو المردود (عوامل الشعور بفقدان الأمل). وللا إحساس بالتوقعات المستقبلية المظلمة وغير السارة وعدم الحصول

حل الأشياء الجيدة والشريرة وتوقع فشل المخطط الموضوعة وعموم المستقبل في كسل محالات الحياة. (حاصل التوقع المستقبل) وأخيراً (عدم الثقة بالمستقبل) ويرتبط هذا العامل بكل ما له من توقعات يمكن حصولها مستقبلاً وبدرجات متفاوتة من الشعور بالأمل والتجراح. (Shek, 1993, p:113)

3- التعرف على الفروق في قياس فقدان الأمل لدى طلبة الجامعة على وفق متغيري الاعتقاد بعشوائية العالم (العالي-الواطئ) والجنس (ذكور-إناث).

تبعاً لفرضيات هذه التجربة فقد حولت البيانات إحصائياً باستعمال أسلوب تحليل التباين من الدرجة الثانية للعينات المتساوية (Two Way ANOVA equal sample) (Winer, 1971, p:278) لعينة تكونت من (39) طالب وطالبة جامعية موزعين على وفق متغيري الاعتقاد بعشوائية العالم (العالي-الواطئ) والجنس (ذكور-إناث) وقد تم الحصول على هذا المدد طبقاً لما جاء في التصميم التجريبي البند (2). الجدول (1) يوضح ذلك

جدول (1)

الفرق في قياس فقدان الأمل لدى طلبة الجامعة على وفق متغيري الاعتقاد بعشوائية العالم والجنس

مصدر التباين	مجموع التريعات	درجة الحرية	متوسط مجموع التريعات	القيمة القائية
الاعتقاد	112.49	1	112.49	4.75
بعشوائية العالم (A)	636	1	636	26.9
الجنس (B)	17.22	1	17.22	0.72
التفاعل (AXB)	828.4	35	20.78	
الخطأ (Error)				
		38		

وقد بينت النتائج من الجدول (1) وتبعاً لفرضيات هذه التجربة ما يأتي:

1- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس فقدان الأمل لدى طلبة الجامعة حل وفق متغير الاعتقاد بعشوائية العالم (العالي-الواطئ) وقد رفضت هذه الفرضية، إذ ظهر أن هناك فروقا ذات دلالة معنوية في قياس فقدان الأمل لدى طلبة الجامعة حل وفق متغير الاعتقاد بعشوائية العالم (العالي-الواطئ) إذ كانت القيمة القياسية المحسوبة تساوي (4.75) وعند مقارنتها بالقيمة القياسية الجدولية عند درجة حرية (35-1) ومستوى دلالة (0.050) تساوي (4.17) ظهر أنها أكبر من القيمة القياسية الجدولية مما يشير إلى أن الطلبة ذوي الاعتقاد بعشوائية العالم العالي والواطئ يخبرون درجة عالية في فقدان الأمل وإن الاعتقاد بعشوائية العالم يوصفه المتغير المستقل يؤثر في فقدان الأمل ولمعرفة فيما إذا كان هناك فرق معنوي في فقدان الأمل بين الطلبة ذوي الاعتقاد بعشوائية العالم العالي والطلبة ذوي الاعتقاد بعشوائية العالم الواطئ تم استخدام اختبار (Scheffe) للمقارنة بين متوسط درجات فقدان الأمل لذوي الاعتقاد العالي ومتوسط درجات فقدان الأمل لذوي الاعتقاد الواطئ وقد ظهر إن قيمة اختبار (Scheffe) المحسوبة تساوي (0.11) وهي غير ذات دلالة إحصائية مما يشير إلى إن الطلبة ذوي الاعتقاد بعشوائية العالم العالي والواطئ يخبرون ذات الدرجة العالية من فقدان الأمل.

2- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس فقدان الأمل لدى طلبة الجامعة حل وفق متغير الجنس (الذكور - الإناث).

وقد رفضت هذه الفرضية، إذ ظهر فروق ذات دلالة معنوية في فقدان الأمل لدى طلبة الجامعة حل وفق متغير الجنس (الذكور - الإناث)، إذ كانت القيمة القياسية المحسوبة تساوي (26.9) وعند مقارنتها بالقيمة القياسية الجدولية عند درجة حرية (35-1) ومستوى دلالة (0.050) تساوي (4.17) ظهر أنها أكبر من القيمة القياسية الجدولية مما يشير إلى أن هناك فروق في فقدان الأمل حل وفق متغير

الجنس. والصالح الإثبات كما كشفت عنه نتائج اختبار (Sebeffe) إذ بلغت قيمة الفرق بين متوسط درجات فقدان الأمل للذكور ومتوسط درجات فقدان الأمل للإناث (15.2) وهي دالة إحصائياً عند مستوى دلالة (0.05) مما يشير إلى أن الإناث يكثفون عن درجة عالية من فقدان الأمل مقارنة بالذكور.

3- ليس هناك تأثير ذو دلالة معنوية في قياس فقدان الأمل لدى طلبة الجامعة لتفاعل كل من متغيري الاعتقاد بعشوائية العالم (العالي-الواضع) والجنس (ذكور-إناث).

وقد قبلت الفرضية، إذ لم أثر ذي دلالة معنوية لتفاعل كل من متغيري (العالي-الواضع) والجنس (ذكور-إناث) حيث بلغت القيمة الفاتية المحسوبة (0.72) وهي أصغر من القيمة الفاتية الجدولية عند درجة حرية (1-35) ومستوى دلالة (0.050) والبالغة (4.17)، مما يشير إلى أن تفاعل هذين المتغيرين لا يؤثر في التغير الناتج لفقدان الأمل.

استنتاجات البحث

بموجب نتائج البحث يمكن تحديد الاستنتاجات الأولية الآتية:

- 1- يولف طلبة الجامعة نظامهم العقلاي للاستدلال على عشوائية العالم نتيجة اعتقادهم أن هذه العشوائية أمر لا يمكن تحمله أو قبوله أو تبريره أو إسباغ الشرعية عليه خصوصاً وأنه قد يولد مقداراً من فقدان الأمل؟
- 2- إن نظام الاعتقاد بعشوائية العالم لدى طلبة الجامعة هو نظام ثنائي الأتمتوج (عقلاي شعوري-غير عقلاي لا شعوري)؟
- 3- تتزايد النزعة الدفاعية لحماية الاعتقاد بعدم عشوائية العالم لدى طلبة الجامعة كتمحاولة لتفسير الفوضى السائدة في أنظمة الأحكام الخلقية؟
- 4- يعتقد طلبة الجامعة بعدم عشوائية العالم الشخصي ويمزى هذا إلى إهم يغلبون نظامهم غير العقلاي (الوهمي) على نظامهم العقلاي الشعوري (المرعفة) في

تقومهم لأحداث العالم ويمكن عنه إجرأا دفاعيا ذا وظيفة تكيفية غاية لتقابل حدة انتشار المعرفي والحفاظ على وحدة الانساق المعرفي الذاتي.

5- يعتقد طلبة الجامعة بمشؤولية العالم الاجتماعي السياسي وكذلك عالم العلاقات المتبادلة بين الناس ويمرّ هذا الاعتقاد إلى أنهم يوظفون كلا النظامين العقلائي الشعوري (Conscious Relational) المعرفة (Knowledge) وغير العقلائي ما قبل الشعوري (Conscious Relational System) الوهم (Dehuzion) بدرجة متفاربة في تلويمهم للأحداث المحيطة بهم. ويمثل هذا إقرارا واضحا بوجود عالم القوضى والمشؤولية حيث لا حدود واضحة بين الظلم والعدالة على حد سواء.

6- يعاني طلبة الجامعة من فقدان الأمل على مستوى العوامل الثلاثة (الشعور بفقدان الأمل والتوقع المستقبلي والثقة بالمستقبل) ويمرّ ذلك إلى أن طلبة الجامعة ونتيجة للإخفاقات المتكررة وعدم تحقيق النتائج المرجوة وفقدان القدرة في السيطرة على النتائج المستقبلية فإن نزعهم للتفاؤل (Optimistic X-Bias) وهي نزعة بطورها الفرد لحاية نفسه من مشاعر العجز والفشل) لم تعد قادرة على حماية الفرد من مشاعر التهديد، كما أنهم يفشلون في تطوير حالة التحكم في الوهم (Illusion of Control) وهي نزعة الأفراد للاعتقاد بأنهم قادرين في السيطرة على أحداث الحيلة والتحكم بالنتائج المستقبلية. (Abeamsone et al., 2002p:272) يوكلمة أخرى أنهم يفشلون في تطوير منظومة تكيفية لمعالجة الانتكاسات المتكررة والإخفاقات المتتالية بغية حماية الذات من التهديد المستمر ومعالجة أحداث الحياة والسيطرة عليها.

7- يجر طلبة الجامعة من ذوي الاعتقاد العالي والواضح نفس الشعور بفقدان الأمل ويمرّ ذلك إن الاعتقاد بمشؤولية العالم بأية درجة كانت كفيلة بإثارة مشاعر الإحباط والفشل والتي تولد في العادة ضغطا نفسيا كبيرا من جراء عدم انساق

العناصر المعرفية المدركة من قبل الفرد. ويرى الباحث إن هذه الاحساسات مضافاً إليها عدم قدرة الفرد في تغيير أي عنصر معرفي أو تكتيقي بدرجة مقبولة هي التي تؤدي للإصابة بفقدان الأمل وإن الوظيفة التكتيكية لا تؤدي دورها في تنظيم الواقع غير القابل أصلاً للتكيف.

8- يغير الإنسان درجة عالية من فقدان الأمل مقارنة بالذكر ويعزى ذلك أسباب تتعلق بمجال إدراك الذات ومجال الكفاءة الشخصية واليات العزو السببي لدى الإنسان. فسيء ضوء نظرية فقدان الأمل يعد موقع السببية (Locus of Causality) للعامل الأساس وراء تكوين حالات العزو السببي لدى الذكر والإنث (سواء كانت داخلية للنجاح مستندة إلى القدرة الذاتية أو خارجية مستندة إلى حالات الحظ والصدفة). ووفقاً لـ (Taylor) فإن الإنسان يعزى أسباب النجاح إلى عوامل خارجية أي الحظ والصدفة عكس الذكر الذين يعزى حالات النجاح إلى أسباب تتعلق بالقدرة والكفاءة الذاتية ويرى أيضاً أن هذه النزعة الدونية للذات هي التي تشير إلى ما يعرف بالنزعة الانهزامية (Self Defeating Bias) عند الإنسان والتي تشكل بالنتيجة النهائية ما اصطلح عليه بنزعة العزو النسوية (The Female Attribution Bias) التي تشير إلى ميل الإنسان لعزو النجاحات إلى عوامل خارجية والقشل إلى عوامل داخلية وسببات فطرية غير قابلة للتغير. (Taylor, 1996, p: 80)

وبموجب ما سبق يمكن للباحث الخروج باستنتاج نهائي مفاده (إن طلبة الجامعة يهاسون تحريفاً واقعياً) (Motivational Discretion) في تعبيرهم عن اعتقادهم بشأن العالم الشخصي ويقول هذا التحريف كلها اتجاهها نحو عالم العلاقات المتبادلة والعالم الاجتماعي السياسي على الترتيب كما يتت الأوساط الحسابية التي تنجح نحو عبور نقطة الوسط الفرضي لكل مقياس فرعي بمعنى آخر إن الاعتقاد بعشوائية العالم يتصاعد كلما اتجه القطبية بعيداً عن عالم الذات نحو العالم الخارجي المحيط بهم.

ولهذا كله يرى الباحث إن العالم الذاتي للفرد يشوبه تحريف لاعتقالاتي (Irrational Disorientation) (وهم) غايته إسباغ نوح من التبرير لعالم خارجي غير متسق في اليأس وأحكامه وقراراته، فهو يروم نفسه بأن عاله الذاتي إنما هو عالم منظم لكي يستطيع أن يتكيف مع عشوائية العالم الخارجي. كما يروم نفسه (نتيجة شعوره بفقدان الأمل) بإمكانية التعامل مع الإحداث بشكل إيجابي من خلال تبني تصورات متفائلة بخصوص التحكم بالأفعال المستقبلية. ولكي يحقق أنه النسي ويوفر قدرة على التخطيط للمستقبل المنظور وغير المنظور يحتاج للاعتقاد بأنه يعيش في عالم غير عشوائي بالضرورة لا تفنن فيه الحفوق أو تعطى جزائفاً لمن لا يستحق.

وعلى هذا الأساس واستقراهما لكل ما سبق فإن الباحث يرى إن طلبة الجامعة هم والعيون وعقلانيون بشكل ملحوظ في تلويهم للأحداث المحيطة بهم وهم واهين بأن العالم لا هو بصادق ولا هو قاتم وإنما عشوائي يحتاج إلى تنظيم في أحكامه وآلياته فالحقوق يجب أن تصان وينبغي أن يعطى لكل ذي حق حقه كما لا يجب إعطاء الامتياز لمن لا يستحق أما الاعتقاد بعدم عشوائية العالم الشخصي فيرى الباحث إنه يمكن عدم عزو دقائمه (Defensive Attribution) ذا وظيفة تكيفية إيجابية دون أن يحاول الفرد تعميم هذا الاعتقاد خارج حدود العالم الشخصي. وعدم الاعتراف بالقوضى السائدة خارج هذه الدائرة وبالتالي عدم تفعيل الرغبة في الإصلاح والبناء الاجتماعي. كما إن حالة التحكم في الوهم (Illusion of Control) تمارس ذات الوظيفة التكيفية التي يمارسها الاعتقاد بعدم عشوائية العالم الشخصي من خلال تطوير نزعة تفادلية لحياة الذات من مشاعر المعجز والقدر الناتجة من فقدان الأمل والاعتقاد بأنه يستطيع السيطرة على أحداث الحياة والتحكم بالنتائج المستقبلية لأفعاله المختلفة.

المصادر

- 1- آن، مايروز (1990): علم النفس التجريبي، ترجمة د. خليل الكبيسي، وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، مطابع دار الحكمة للطباعة والنشر.
- 2- المعزي، هدى جبار (2004): قلدان الأمل وعلاقته بتقليد المزو لدى طلبة الجامعة الجامعة. رسالة ماجستير غير منشورة، كلية الآداب جامعة بغداد.
- 3- التميمي، مهدي محمد عبد الستار (2006) الاعتقاد بعشوائية العالم وعلاقته بقوة التحمل النفسي لدى طلبة الجامعة، بحث مقبول للنشر مجلة العلوم التربوية والنفسية، بغداد. العراق
- 4- نظمي. فارس كمال (20019) الاعتقاد بعندة العالم وعلاقته بالثقة الاجتماعية للتبادلة لدى طلبة الجامعة. رسالة ماجستير غير منشورة، كلية الآداب جامعة بغداد.
5. Abramson, L. Y; Alloy, B. I; Hankin, B (2002): Handbook of Depression, New York, U.S.A.
- 6- Abramson, L. Y (2002) Cognitive Vulnerability. stress models of depression in a self-Regulatory and psychological context Gotlib, I., 2002. Handbook of Depression. pp(268-294) New York, U.S.A.
7. Abramson, L. Y; Metalsky, G. I & Alloy, L. B (1989): Hopelessness Depression, psychological Review, 96, pp(358-372).
- 8- Abramson, L. Y; Seligman, M. E. P (1978): Learned Hopelessness in humans. Journal of Abnormal psychology, 87, 49-74.
- 9- Beck, A. T (1987): Cognitive models of Depression. Journal of Cognitive psychology, 1, pp (5-37).
- 10- Festinger, L. (1968): A Theory of Cognitive Dissonance. Stanford: Stanford University Press.
- 11- Furham, A & Procter, E. (1989): Belief in a just World. Unpublished manuscript, University of college London.

- 12- Hankin,B.L.&Abramson,L,Y(2001):. A prospective test of the Hopelessness Theory of Depression in adolescence, *Cognitive Therapy and Research*,25(5),pp(607-632).
- 13- Lerner, M, J (1998): The Tow Forms of Belief in a just World, in L.Montada& M,J, Lerner: Responses of Victimizations and Belief in a just World.
- 14- Lerner,M,J(1980):The Belif in a Just World: Fundamental Delusion. NewYork,Plenum Press.
- 15- Lerner,M,J,&Miller,D,T(1978): just World Research and Attribution Process: *psychological Bulletin*,85(5)pp(1030-051).
- 16- Overmier,J,B & Seligman,M,E(19670:Effects of inescapable shock upon subsequent escape and avoidance learning. *Journal of Comparative and Physiological psychology*, 6, pp (23-33).
- 17- Paulhus,D(1983):Sphere-Specific Measures of Perceived Control *Journal of Personality and Social psychology*,44,P(1253-1265).
- 18-Seligman, M,E(1975): Hopelessness: On Depression development and death. NewYork,U.S.A.
- 19- Shaw,M,E&Costanzo,P,R(1970): Theories of Social psychology. NewYork:McGraw-HillBook Company.
- 20- Shek,D.T(1993): Measurement of Pessimism in Chinese adolescents: The Chinese Hopelessness scale. *Social Behavior and Personality*, 21, (2), pp (107-120).
- 21-Taylor,S,E,Peplau,L.A,&Sears,D,O(1996): Social psychology NewYork,JohnWiley&Sons,inc,pp(73-82).
- 22- Winer,B,(1971):Statistical principles in experimental design. 2ed. McGraw-hill, New York.

تطور مهارات التفكير ما وراء المعرفي
لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية

تطور مهارات التفكير ما وراء المعرفي لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية

المقدمة:

شهد النصف الثاني من القرن العشرين تطورات متسارعة ومتنامية في كل مجالات المعرفة وقد سعت مختلف الأمم إلى مواكبة هذه التطورات وبناء مجتمعاتها بما ينسجم ورؤيتها لدور الإنسان في عملية التنمية والانتقال الحضاري والمعرفي، حيث أصبح للحدود الأساسية لعمليات التحول والتغير، وقد أثر ذلك على أساليب تفكيره وأنماط السلوك التي تبناها في مواجهة المشكلات التي تخطت عن هذه التحولات والتغيرات. وإذا كان الهدف الرئيسي للتربية كما يرى (بياجيه) هو خلق رجال يتمكنون من عمل أشياء جديدة وليس إعادة الأشياء القديمة التي قامت بها الأجيال السابقة وتشكيل العقول التي لا تقبل كل شيء يقدم لها من دون فحص وتحليل (Elkind, 1970, P.25). فإن التربية الحديثة تؤكد على أهمية تكوين أنماط للتفكير الدقيق المنظم لأنها تمثل الجانب العقلي من التربية حتى صارت عملية تنمية قدرات الإنسان العقلية وتطورها حاجة ملحة للفرد وضرورة تفرضها مطالب المجتمع في التقدم وبناء حياة اجتماعية سليمة.

ومن هذا المنطلق فقد سعت معظم المجتمعات من خلال مؤسساتها العلمية والثقافية إلى تبني فلسفات تربوية تعمل على تنمية قدرات أفرادها العقلية من خلال تخطيط المناهج الدراسية المناسبة ووضع الأهداف التربوية التي تنسجم مع هذه الفلسفة أو تلك بما يؤدي إلى تطوير القدرات العقلية عند المتعلمين بدءاً من رياض الأطفال وانتهاءً بمرحلة الدراسة الجامعية وقد أدى اهتمام التربويين والباحثين بتنمية القدرات العقلية ودراساتها إلى توجّه علم النفس المعاصر نحو الاهتمام بالعمليات العقلية والمعرفية، حيث تبلور من خلال عهده الدراسات والأبحاث الجاهزة جديداً في علم النفس أطلق عليه علم النفس المعرفي (Cognitive Psychology) الذي اهتم بالعمليات المعرفية بشكل عام والتفكير بشكل خاص إلى الحد الذي يمكن فيه القول أن العصر الراهن لعلم

النفس هو عصر الاهتمام بعلم نفس التفكير (Thinking Psychology). (أبو حطب، 1972، ص 1). إن بلورة أنظمة متطورة للتفكير مثل غاية مرغوبة ومطلوبة من الفرد والمجتمع على حد سواء، لأنها الوسيلة الوحيدة التي من خلالها يستطيع أن يتواصل مع الثغرات الثنائية والتسارعة للمعرفة الإنسانية، فلا يمكن للفرد السوي أو المجتمع المتطور أن يستغني عن هذه العمليات لا سيما عندما يواجهه مشكلة لا يستطيع حلها بأساليب السلوك المعتادة.

في بدايات القرن العشرين وتحديدًا عام 1921 قبلت إدارة مجلة علم النفس التربوي (Journal of Educational Psychology) سؤالاً إلى أربعة عشر عالماً من أشهر علماء النفس بخصوص مفهوم الذكاء (تعريفه وقياسه)، ورغم تنوع الإجابات وتعدد الآراء التي وردت آنذاك إلا أن هؤلاء العلماء اتفقوا على فكرتين أساسيتين في تعريفهم للذكاء هما أنه القدرة على التعلم من خلال الخبرة، وأنه القدرة على التكيف (Adaptation) مع البيئة المحيطة. بعد خمس وستون سنة أي في عام 1986 سال (Sternberg & Detterman) أربعة وعشرون عالماً مختصاً في علم النفس المعرفي (Cognitive Psychology) ذات السؤال السابق فحصلوا على نفس الإجابات تقريباً مع الإشارة إلى أن هناك توسعاً في تعريف الذكاء يشير إلى أهمية التفكير ما وراء المعرفي (Metacognition) أي وهي الفرد بشأن فعاليات التفكير الخاصة به، وإلى الدور المهم الذي تؤديه العوامل الحشورية في ذلك. حيث اصطلح هؤلاء في تعريفهم للذكاء بأنه القدرة على التعلم من الخبرة باستخدام عمليات التفكير ما وراء المعرفي لفهم آلية التعلم والتكيف مع البيئة المحيطة التي تتطلب على تكيفات مختلفة مع محتوى ومضمون حضاري واجتماعي متنوع. (Sternberg 2001, p:243)

فما هو التفكير ما وراء المعرفي؟ وما هو دوره في تطور مهارات التفكير الأخرى؟
لقد بين (Sternberg) أن مفهوم التفكير ما وراء المعرفي (Metacognition) يشمل قدرة الناس على الفهم والتحكم بعمليات التفكير الخاصة بهم يظهر في سياق عملية معالجة

المعلومات (Information Processing) بهدف بناء نموذج لعمليات التحكم بالمعرفة، ويمثل أيضا وهي الفرد وإدراكه لعمليات المعرفة وقدرته حل تنظيم وتقييم ومراقبة تفكيره. (Bond, 1992, p:56) (Sternberg, b.p:214, 1979) والسعي لمعرفة الاستراتيجية المراد استعمالها وكيفية تطبيقها في المواقف الجديدة حيث إن المعرفة الجديدة يمكن أن تهدد لمعالجة مشكلات مختلفة. (Douglas, 1997, PA-25) بوند ذهب (Wilson) إلى أبعد من ذلك حين بين أن التفكير ما وراء المعرفي لا يمثل معرفة الفرد ووعيه بعمليات واستراتيجيات التفكير وقدرته على تنظيم وتنظيم عمليات التفكير الخاصة به ذاتيا فقط وإنما يشير إلى معرفة ماذا يتعلم ولماذا وكيف يفعل ما يريد فعله بصورة فعالة. (Wilson, 1998, p:14) (الرباوي، 2004، ص 325) وفي عام 2001 صاغ (Sternberg) هذا المفهوم تعريفا اصطلاحيا هو (عملية التفكير في التفكير) بهدف إيجاد طريقة تساعد المتعلم كي يصبح واعيا (Aware) لاستراتيجيات التعلم والخسوف على مسيطرة أكثر لتحصيل المعرفة. (Sternberg, 2001, p:370)

وقد بين (Flavell) أن معرفة ما وراء المعرفة تتكون بشكل أساسي من التفاعل الحاصل بين ثلاثة متغيرات هي :

- 1- معرفة الشخصية (Person Task) والتي تتضمن معتقدات الشخص حول المعرفة الإنسانية بشكل عام وعلى أفكارهم الذاتية واستراتيجياتهم في حل المشكلات وتعلم أساليب معالجة للمعلومات اللفظية والبصرية.
- 2- معرفة المهات (Task Knowledge) والتي تتعلق بفهم طبيعة المشكلة المراد حلها وكمية المعلومات المتوفرة وآلية تنظيمها واسلوب المعالجة المناسب للحل. فعلى سبيل المثال انه من الأفضل إعطاء مجال للتعلم لبضعة أيام قبل اتخاذ أي قرار بشأن أية مشكلة.
- 3- معرفة الاستراتيجية (Strategy Knowledge) وتتعلق بمعرفة الاستراتيجيات المستخدمة في معالجة للمعلومات وحل المشكلات وتحديد الجوانب الإيجابية

والسلبية لكل منها ومعرفة فاعليتها ومتابعتها لكل مواقف ولكل حالة أو

مشكلة. (Sternberg, 2001, p:330) (الريايوي، 2004، ص 326)

ويتفق المعنيون على أن هناك وجهتي نظر لتحديد الوسيلة الأفضل للحصول على

مهارات التفكير ما وراء المعرفي الأولى تتحدد في التوجه المعرفي (cognitive) والثانية في

التوجه الوظيفي أو المواقفي (situative) على أن الباحثين والمختصين ذوي التوجه المعرفي

يتبنون الفكرة القائلة إن تعلم التفكير يتم من العام إلى الخاص (General to

Specific) حيث يتوجب على المتعلم أن يتعلم أولاً استراتيجيات الاستدلال العام

(General Reasoning Strategy) ومبادئ حل المشكلات التي يمكن أن تطبق

لاحقاً في حل المشكلات المشابهة في حين يبحث ذوي التوجه الوظيفي المتعلم على تعلم

التفكير من الخاص إلى العام وعليه الاستفادة من التعلم الاستدلالي (Learning

Reasoning) كمهارات حل المشكلات في معالجة المهام المشابهة.

(Sternberg, 2001, p:355) وقد بين (Baron) عام 1993 أن تطور مهارات التفكير ما

وراء المعرفي عامل مهم في تقليل الأخطاء في الاستدلال (Reasoning) وحل المشكلات وأن

هذه المهارات تتضمن الوعي والتنظيم والتخطيط والتقييم كما حددتها (Orma) عام 2001

(الريايوي، 2004، ص 327).

وقد يبرز الاستدلال بواسطة التناظر (Reasoning by Analogy) كإحدى مهارات

الاستدلال التي حازت على اهتمام الباحثين منذ المراحل المبكرة لإعداد اختبارات الذكاء،

فكانت مهارة الاستدلال التناظري موجودة في أغلب اختبارات الذكاء، حيث وجد (بيرت)

عندما استخدم في بحوثه المبكرة بعض الاختبارات التي تقيس النواحي التطبيقية أو القدرات

الاستدلالية التي طبقت على أطفال المدارس الابتدائية فسي إنكلترا، أن هذه

الاختبارات كانت من أفضل مقاييس الذكاء العام. (أبو حطب، 1976، ص 81) كما

بعد الاستدلال بواسطة التناظر من أساسيات التفكير الابتكاري إذ لا يمكن أن يوجد عند

الفرد من دون امتلاكه القدرة في الاستدلال بواسطة التناظر، لأنه يهدف إلى الكشف عن

أشياء أو علاقات خفية مما يبدو جديدة للتسرد والجمع والاستدلال التناظري يعد من مستلزمات الطريقة العلمية في حل المشكلات عندما تواجه الفرد مشكلة أو سؤال يتطلب إجابة، ولا يجد في خبراته السابقة الحل المناسب فيزاد نشاطه العقلي ويفترض الفروض ويجمع للعلوميات ويحاول أن يجد علاقة جديدة من الخبرات المخزونة في ذهنه. (كونج، 1970، ص352) وعلى الرغم من أن الاستدلال التناظري يظهر في بداياته عند أطفال المرحلة الابتدائية من خلال الاعتماد على أشياء محسوسة أو عينية، إلا أنه بشكله المتقدم الذي يعتمد على العمليات العقلية (Logical Operations) في حل المسائل الاتزانية أو اللغوية بصورة صحيحة وفعالة، لا يتكامل إلا في بدايات فترة المراهقة تقريباً عندما يدخل الطفل مرحلة العمليات الشكلية أو الرمزية (Formal Operations) كما يسميها (بياجي) والتي تبدأ عند سن (11-12) سنة من العمر تقريباً.

(واردزورث، 1990، ص86) حيث يصبح المراهق قادراً بين عمر (11-15) سنة على حل جميع المسائل باستخدام عمليات منطقية لأن البنى للمعرفة عنده تصل إلى نضجها خلال هذه الفترة. (Jehelider, 1958, P. 12)

ولم يجد الباحثون الأوائل في دراسة فعاليات التفكير عند أطفال المدرسة الابتدائية مشكلة حول علاقة التفكير باللغة فقد انتهى واتسون (Watson) مؤسس السلوكية القديمة إلى أن التفكير هو اللغة، وهو كلام ذهني وحديث داخلي يظهر في الحركات قبل الصوتية لأعضاء الكلام. (سشيليد، 1983، ص181) أما سيكتسوف (Sechenov) 1863 الذي يعد أبو الفسيولوجيا الروسية ومعلم بافلوف. فقد أشار إلى أن الطفل عندما يتكلم فإنه يفكر في ذات الوقت لهذا فإن علماء النفس الروس يؤكدون أن اللغة والتفكير مرتبطان تماماً بالطفولة ولكن مع الارتقاء يصبح تفكير الراشدين متحرراً من اللغة بطريقة ما في الأكل من استجابات الكلام الصريحة والضمنية. (Slobin, 1971, P. 98) وقد اعتقد عالم النفس الروسي

فيجوتسكي (Vygotsky) في كتابه التفكير واللغة (Thought and Language) عام (1934) أن الكلام لدى الطفل يكون اجتماعياً في البداية ثم يليه الكلام المتركز حول الذات ويعدُّ الكلام الداخلي أو (التفكير). وهذا التوجه يناقض التصور السلوكي والتابع الارتقائي لدى بهاجيه (Piaget) الذي يشير إلى أن الارتقاء المعرفي يحدث أولاً ثم يتبعه الارتقاء اللغوي أي أن التفكير ينعكس على لغة الطفل، فهو ينمو من خلال تفاعله مع الأشياء والتساوي في بيئة (Foskies, 1978, P. 178) ومن الباحثين من يرى أن اللغة والتفكير يتبعان من أصول مختلفة، فهناك ما يمكن أن نطلق عليه التفكير قبل اللغوي والكلام السابق على التفكير، اللذين يتبعان عند وصول الطفل للمرحلة قبل الإجرائية وعلى الرغم من ذلك فإن اندماج التفكير والكلام ليس كاملاً، إذ تستمر درجة من استقلال بعض جوانب اللغة والتفكير. (Elkind, 1970, P. 25) وكل ذلك يؤكد أن اللغة والتفكير إنهما عمليتان متلازمان تحتلان جوهر العمليات العقلية وأساسها لدى الفرد بشكل عام ولدى الطفل على وجه الخصوص وهذا التلازم يتلّى من التأثير المباشر لأحدهما في الآخر. فالاستدلال اللغوي هو استدلال عقلي بطبيعته ويمثل قدرة الفرد في إيجاد حلول نهائية للمشكلة من خلال ابتكار الرموز أو استدعائها من الخبرات السابقة ومن ثم الانتقال بها من المعلوم إلى المجهول ولا يحصل هذا إلا من خلال توظيف جمل العمليات العقلية العليا كالانتباه والإدراك والتذكر والتخيل والتجريد والتعميم والفهم والمقارنة والتمييز وغيرها من العمليات التي تعضي بالنتيجة إلى حل للمشكلة. وقد بين (بهاجيه) أن الاستدلال يُطَمَّح عدداً من العمليات العقلية (Mental Process) من قبيل هي المقارنة (Comparing) والتصنيف (Classifying) والتنظيم (Systematization) والتعميم (Generalization) والاستنباط (Deduction) ثم الاستقراء (Induction). (قطامي، 1990، ص 514)

ويستند الاستدلال النظائري إلى فكرة أساسية مفادها أن المعرفة في حقل ما يمكن توظيفها واستعمالها في حقل آخر هذا يعني إن حل أية مشكلة آتية لا يتم إلا من خلال

محاولته استرجاع مشكلات متشابهة أو مواقف متقاربة، حيث تجري عملية البحث عن الخصائص المشتركة مع الموقف الحالي بغية توظيف بعض الأفكار التي ساعدت على حل المشكلة السابقة إلى المشكلة الحالية. (Astroietti, 1991, P. 96) ومن خلال هذا النوع من الاستدلال يوسع الطفل الخفاياستق وللمعلومات التي يعرفها سابقا ليطبقها على مواقف جديدة لم تواجهه من قبل. بيد أن الاستدلال حول تشابه (الأشياء) يسبق تطورياً الاستدلال حول تشابه (العلاقات) حيث يركز الأطفال في عمليات الاستدلال على وصف الأشياء المشتركة بينها يركز البالغون على العلاقات المشتركة. (Kuhn & Siegler, 1992, 816)

وفي هذا المجال فقد أكد سبيرمان (Spearman) عام (1923) على أهمية عمليتين تقعان ضمن العمليات العقلية في هذا السياق هما :

- 1- عملية استنتاج العلاقات: (Dedaction of Relation) وهي العملية التي يتم من خلالها إظهار أي زوج من اللواصفات أو الخصائص والتعرف على نوع العلاقة بينها واستنتاج نمط الارتباط بين المفاهيم الداخلة فيها ، فمثلاً في التناظر اللغضي الأبي: (أسود) يؤدي إلى (أبيض) كمثل (جيد) يؤدي إلى (.....) فمثل علاقة (العكسية أو التضاد) بين كلمتين في الجزء الأول من التناظر من المفترض إنها تساعد في استدعاء الكلمة في الجزء الثاني من خزين الذاكرة.
- 2- استنتاج الترابطات: (Dedaction of Correlates) وهي العملية التي تقوم بإظهار أي عدد من الخصائص أو الصفات سواءً مع علاقتها ، مما يستدعي بشكل سريع التعرف على الخاصية الجديدة التي من المفترض أن ترتبط بالخاصية الأولى على وفق العلاقة السابقة. ولهذا فإن (الاستدلال التناظري) على نحو معين هو عملية (استنتاج) أو (استنباط) لأنواع العلاقات والنسبي تربط عدداً متشابهات بين مفاهيم متباينة. وله الدور المهم في عملية

التفكير وعسَل المشاكل وعمليات التعلُّم المختلفة، وإيضاً في مجال العلاقات الاجتماعية فضلاً عن تأثيره في حيز الاستكشافات العلمية وميدان الفنون.

(Holyoak & Thagard, 1997, P.52)

ويمكن القول أن أساس القدرة على الاستدلال عن طريق التناظر هو القابلية على تشكيل (Form) وتمثيل (Manipulate) العلاقات اللغوية أي العلاقات بين المقدمات وبين النتائج، وكما هو الحال في التناظر اللغوي الآتي: (أبيض) يؤدي إلى (أسود) كمثل (خضراء) تؤدي إلى (هدوء). (Nersessian, 1984, P.29)

ويعتقد الباحث إن هذه التماثلية العقلية هي جوهر عملية التفكير ما وراء المعرفي أو ما اصطلح عليه التفكير في التفكير ذلك إن الفرد الذي يستخدم الاستدلال التناظري، أنها يقوم بتشكيل (النتائج العقلية) (الكلمات) ومن ثم إجراء (التمثيل أو المعالجة) العقلية لنمط العلاقة ييسر زوج الكلمات (أبيض) و (أسود) حيث يبين للمستدل هنا أن (أسود) هي كلمة عكس أو ضد كلمة (أبيض) بعد ذلك يتم الانتقال إلى الزوج الثاني من الكلمات والقيام بعملية فحص وتطبيق متسلسل حتى يتم التوصل إلى نفس نمط التناظر المعتمد. فإذا كان (أسود يؤدي إلى...أبيض) فإن (خضراء يؤدي إلى...هدوء) أي أن الفرد سوف يستدل على أن (خضراء) كلمة عكس أو ضد كلمة (هدوء) وهذا يؤدي إلى أن (العلاقة) التي تربط الزوج الثاني من الكلمات هي ذات العلاقة التي تربط الزوج الأول من الكلمات، وبذلك فإن هذا التناظر قد تم حلّه بنجاح. (Hummel & Holyoak, 1997, P.104)

وقد أشارت نظرية التمثيل (Theory of Representation) أن الاستدلال التناظري يتم من خلال عملية قليل للعلومات عن طريق المعاني المتعلقة بالأبعاد الدلالية المتعددة (Multidimensional Semantic Space) وتحدث عملية التمثيل لبعض التصنيفات التابعة لمجموعات أو تشكيلات معينة من المفاهيم تكون متدرجة تحت شروط اختيارية محددة فيها. (Rumelhart & Abrahamson, 1973, P.5) في حين أكدت النظرية

العناصرية (Componential Theory) (Sternberg) أن هناك ستة عمليات متتابعة يتم من خلالها التوصل إلى الاستدلال التناظري الناجح وهي الترميز (Encoding) والاستنتاج (Inference) والتخطيط (Mapping) والتطبيق (Apply) والتبرير (Justify) وأخيراً الاستجابة (Respond). (Sternberg, 1977, p. 84). أما نظرية (Gentner) في التخطيط البنوي (Structure-Mapping Theory) فقد أشارت إلى أهمية المماثلات العقلية في التوصل إلى الاستدلال التناظري من خلال عمليتي التخطيط (Mapping) للمعارف المختلفة الموجودة ضمن حقل أو ميدان معرفي محدد وهو ما يطلق عليه بالقاعدة (Base) و عملية النقل أو التحويل (Transfer) لتلك المعارف إلى حقول أو ميادين معرفية أخرى وهذا ما يطلق عليه بالهدف (Target). (Burstein, 1983, P. 17). هكذا فإن الوصول إلى الاستدلال التناظري يتضمن عمليتين متصلتين هما عملية الرصف (Aligning) والتي تعني تحديد مجموعة من المفاهيم أو المواضيع التي يمكن أن يوجد فيها بينها أي شكل من التشابه أو التناظر و عملية التركيز (Focusing) للعمليات العلاقاتية (Relational Commonalities) التي بموجبها يتم انتقاء بعض من تلك للمفاهيم أو المواضيع للتناظر التي تشترك تشابهاً أو تطابقاً في بنية أو تركيب العلاقات بينها. (Reed, 1987, P. 124)

إن التجربة الحالية تبحث في تطور مهارات التفكير ما وراء المعرفي عند أطفال المرحلة الابتدائية باستعمال اختبار حل التناظرات اللفظية الذي ينطوي على ثلاثة أنواع من العلاقات اللفظية الاستدلالية وهي علاقة الترادف (Synonym) والتضاد (Antonym) وعلاقة عضوية الصف (Category Membership) من أصل خمسة أنواع من العلاقات حددتها (Sternberg & Negro, 1980). (Sternberg & Negro, 1980, P. 30) وستحدث عن ذلك بشئ من التفصيل في العرقة والإجراءات.

إن افتقار الميدان التربوي سواء على مستوى التخطيط للأهداف أو على مستوى الشاخص [وحددنا أدى إلى إغفال الأهمية البالغة لدراسة الاستدلال التناظري بوصفه أحد أهم

مكونات التفكير ما وراء المعرفي والبحث الحالي محاولة لإضافة نوعية في الجانب التطبيقي من خلال إعداد تجربة أعدت للشخص لتطور فعاليات التفكير في التفكير وإن نتائج البحث نتائج البحث تساعد المعين في ميدان التربية والتعليم في بناء مناهج وبرامج تهدف للارتقاء بهذه الفعاليات لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية طبقاً لتغيرات المرحلة والجنس والعلاقات اللفظية.

وبناء على ذلك فإن التجربة الحالية تهدف إلى تقويم مهارات أطفال المرحلة الابتدائية في إجراء فعاليات التفكير ما وراء المعرفي (كما تليه أدلة البحث) وكذلك إلى تقويم تطور هذه المهارات على وفق متغيرات المرحلة والجنس وأنواع العلاقات اللفظية.

الطريقة (Method)

العينة

تكونت عينة البحث من (40) طفل من تلاميذ المرحلة الابتدائية اختيروا عشوائياً من عشر مدارس ابتدائية في مدينة بغداد / تربية الرصافة الأولى موزعين بالتساوي على وفق متغيري الجنس (ذكور - إناث) والصف (الثالث - السادس) الابتدائي حيث بلغ عدد تلاميذ الصف الثالث (20) تلميذ نصفهم من الذكور والنصف الآخر من الإناث ممن يتراوح معدل أعمارهم بين (8 - 9) سنوات حيث بلغ معدل عمرهم الزمني (8) سنوات و(9) تسعة أشهر نظراً لبلغ عدد تلاميذ الصف الثالث (20) تلميذ نصفهم من الذكور والنصف الآخر من الإناث ممن يتراوح معدل أعمارهم بين (12 - 13) سنة حيث بلغ عمرهم الزمني (12) سنة و(5) أشهر.

الأداة

تكونت أداة البحث من ثلاث مجموعات من الكتل أو الفقرات اللغوية اشتراكاً كل مجموعة ترتبط فيها الكتل وفق نوع محدد من التناظر اللغوي فالمجموعة الأولى هي مجموعة علاقة التنظيم الخطي (Liner Ordering Relation) أو العلاقة الخطية التي تشير إلى

التحصيل من فكرة إلى أخرى بشكل يجب أن يكون مرتب ومنظم ومتسلسل (Crystal, 1997, P:123) أما المجموعة الثابتة فتشمل علاقة التكرار (Synonym) التي تشير إلى العلاقات اللفظية أو الإدراكية بين الكلمات التي تشير لنفس المعاني حيث يكون أحد الألفاظ دليلاً للآخر على معنى واحد مثل: (أسد - سبع - ليث) (Crystal, 1997, P:137) في حين تمثل المجموعة الثالثة علاقة عضوية الصف (Category Membership) وفيها يستعمل المصطلح في مجال الدلالات على أنه جزء من دراسة العلاقات الإدراكية أو اللفظية التي ترتبط مع المصطلحات اللغوية، فهي علاقة إدراك بين جسيم وكلي، مثل: (عجلة - سيارة). (Crystal, 1997, P:122) وتتكون كل مجموعة من المجموعات الثلاث من عشرة كلمات (كلمة مفتاحية) أمام كل واحدة منها ثلاث كلمات مقاربة والمطلوب من الفحوص اختيار الكلمة المناسبة وفق العلاقة التي يبينها المثال التوضيحي في بداية كل مجموعة من المجموعات الثلاث.

الإجراءات

تم توزيع أفراد العينة المختارة إلى أربع مجموعات على وفق متغيري الصف والجنس إذ تكونت كل مجموعة من (10) تلاميذ. استخدمت طريقة المقابلة الفردية في اختبارهم من قبل أربعة من المساعدين (confederates) كل واحد منهم يختار مجموعة على حدة في مكان مناسب داخل المدرسة أحد هذا الفرضي وقد حرص المساعدون (وهم من طلبة المرحلة الرابعة في قسم علم النفس الذين درّسهم الباحث للمساعدة في تنفيذ التجربة ضمن إجراءات التطبيق العملي لقادة علم النفس التجريبي) أولاً على كسب ود التلميذ وطمأنته من أن ما يقوم به ليس امتحاناً وإن الدرجة التي سوف يحصل عليها لا تعني شيئاً ولا تؤثر في مستواه الدراسي أو درجة تحصيله، ثم يبين له فكرة الاختيار وما تعنيه كل علاقة لفظية من العلاقات الثلاث، وأن ما عليه هو اختيار كلمة واحدة من بين الكلمات الثلاث التي تعد هي الحل الصحيح إذا تم ربطها أو إصاها بالكلمة المفتاحية في ضوء مثال الذي يوضح تلك العلاقة وبعد إعطاء مثال توضيحي للإجابة، يتأكد المساعد من فهم التلميذ لفكرة

الاختيار، يسأله عما إذا كان مستعداً للإجابة وبمدها يبدأ الاختبار، الذي يتألف من (30) كلمة تكون الإجابة عليه من خلال اختيار بديل واحد أو كلمة واحدة من الكلمات الثلاثة التي تربط بالكلمة القناحية، ويتم عملية التصحيح على الاستشارة ذاتها المعدة لتطبيق التجربة وتُحسب الدرجة الكلية من خلال جمع درجات الإجابات الصحيحة، حيث تعطى درجة (1) لكل إجابة صحيحة ودرجة (صفر) لكل إجابة خاطئة، وبالتالي فإن أعلى درجة يمكن أن يحصل عليها التلميذ هي (30) أو أقل درجة (صفر) بمتوسط فرضي مقداره (15) درجة.

النتائج

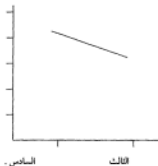
لقد بلغ المتوسط الحسابي لدرجات اختبار تطور مهارات التفكير ما وراء المعرفي كما يليه اختبار حل التناظرات اللغوية لدى تلاميذ الصف السادس الابتدائي (22.05) بانحراف معياري مقداره (1.27) فيما بلغ متوسط درجات تلاميذ الصف الثالث (15.45) بانحراف معياري قدره (1.25). أما متوسط درجات الذكور فقد بلغ (19.2) بانحراف معياري قدره (3.33) فيما بلغ متوسط درجات الإناث (18.4) بمتوسط قدره (3.73). ولقد أجري تحليل التباين الثلاثي (Three Way ANOVA) التصميم (3x2x2) بشكل متفصل لكل درجة من درجات الاختبار بحسب متغيرات الصف (مستويين) - الجنس (الثالث) والجنس مستويين (الذكور - الإناث) وأنواع علاقات الاختبار ثلاثة مستويات (علاقة مترادف - العلاقة الخطية - علاقة عضوية الصف). والجداول (1) يوضح ذلك.

جدول (2)

المقارنة في قياس تطور مهارات التفكير ما وراء المعرفي كما يقيسه اختبار حل التناقضات اللغوية لدى تلاميذ الصف السادس الابتدائي على وفق متغيرات الصف والجندر ونوع العلاقات اللغوية

مصدر التباين	مجموع الترتيبات	درجة الحرية	متوسط مجموع الترتيبات	القيمة التقريبية
الصف (A)	145.2	1	145.2	337.6
أنواع العلاقات (B)	353	2	81.5	189.5
الجندر (C)	2.7	1	2.7	6.28
تفاعل (AxB)	9.5	2	4.75	11.04
تفاعل (AxC)	0.5	1	0.5	1.16
تفاعل (BxC)	0.7	2	0.35	0.81
تفاعل (AxBxC)	7.8	2	3.9	9.06
خطأ (Error)	47	108	0.43	
		53		

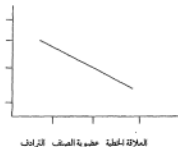
من الجدول أعلاه يظهر تحليل التباين لدرجات التفكير ما وراء المعرفي كما تقيسه أداة البحث أن القيمة النهائية المحسوبة بالنسبة لغير للصف الدراسي بلغت (337.6) وهي دالة إحصائياً عند درجة حرية (1-108) ومستوى دلالة (0.05)، وعند إجراء اختبار (Tukey) للكشف عن الفروق بين متوسط درجات تلاميذ الصف الثالث وتلاميذ الصف السادس كانت القيمة المحسوبة للاختبار تساوي (31.4) وهي دالة إحصائياً عند مستوى دلالة (0.05) مما يشير إلى تفوق تلاميذ الصف السادس على أقرانهم لتلاميذ الصف الثالث في مهارة التفكير ما وراء المعرفي والشكل (1) يوضح ذلك



شكل (1)

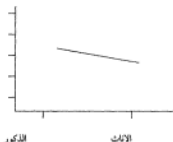
يوضح الفرق بين متوسط درجات التفكير ما وراء المعرفي للتلاميذ الصف السادس والثالث.

فيما بلغت القيمة القائية بالنسبة لتغير أنواع العلاقات (109.5) وهي دالة إحصائياً عند درجة حرية (2-108) ومستوى دلالة (0.05)، وعند إجراء اختبار (Tukey) للمقارنة بين متوسط درجات مستويات التفكير ما وراء المعرفي ضمن أنواع العلاقات ظهر إن المقارنات الثلاث بين علاقات (التراصف- العلاقة الخطية) (التراصف- عضوية الصف) (العلاقة الخطية- عضوية الصف) كلها دالة إحصائياً عند مستوى دلالة (0.05)، والشكل (2) يوضح ذلك



شكل (2)

يوضح متوسط درجات التفكير ما وراء المعرفي على وفق متغير نوع العلاقة اللغوية. وقد استنتج الباحث من هذه المقارنات إن نمط العلاقة الخطية يمثل أصعب أنواع التفكير ما وراء المعرفي يليه نمط علاقة عضوية الصف ثم نمط علاقة الترادف. أما بالنسبة لتغير الجنس فقد بلغت القيمة التائية المحسوبة (6.28) وهي دالة أيضاً عند درجة حرية (1-108) ومستوى دلالة (0.05) وعند إجراء اختبار (Tukey) لتعريف على الفروق بين درجات التلاميذ الذكور والإناث كانت القيمة المحسوبة للاختبار تساوي (31.4) وهي دالة إحصائياً عند مستوى دلالة (0.05) مما يشير إلى تفوق الذكور على إقرانهم الإناث في مهارة التفكير ما وراء المعرفي والشكل (3) يوضح ذلك



شكل (3)

يوضح متوسط درجات التفكير ما وراء المعرفي للتلاميذ الذكور والإناث. كما أظهر تحليل التباين تفاعلاً بين متغيري الصف الدراسي وأنواع العلاقات حيث بلغت القيمة القابلة للتفاعل (11.04) وهي دالة إحصائياً عند درجة حرية (2-108) ومستوى دلالة (0.05) كما ظهر إن هناك تفاعلاً بين المتغيرات الثلاثة (الصف الدراسي والعلاقات اللفظية والجنس) حيث بلغت القيمة القابلة للتفاعل (9.06) وهي دالة إحصائياً عند درجة حرية (2-108) ومستوى دلالة (0.05). ومن هذه النتائج يستنتج الباحث ما يأتي:-

- 1- إن تلاميذ الصف السادس أكثر قدرة من تلاميذ الصف الثالث في مهارات التفكير ما وراء المعرفي كما تقيسه أداة البحث. وهذا مؤشر على تطور هذا القهوم عبر الزمن.
- 2- إن الذكور أكثر قدرة من الإناث في مهارة التفكير ما وراء المعرفي كما تقيسه أداة البحث.

- 3- تتأثر مهارات التفكير ما وراء المعرفي كماً تقنيه أداة البحث بحسب أنواع العلاقات (الترادف-العلاقة الخطية-عضوية الصف).
- 4- إن نمط العلاقة الخطية يمثل أصعب أنواع مهارات التفكير ما وراء المعرفي كماً تقنيه أداة البحث يليه نمط علاقة عضوية الصف ثم نمط علاقة الترادف التي تمثل أسهل أنواع العلاقات من حيث المضمون ومن حيث الدلالة.
- 5- تأكيداً لما جاء في (4) يبين التفصيل بين متغير الصف الدراسي ونوع العلاقات (الترادف-العلاقة الخطية-عضوية الصف) إن تطور مهارات التفكير يسير بشكل متسلسل ومنظم يأخذ بنظر الاعتبار عامل الخبرة القريبة على النضج والتطور العقلي وتسلسل نمط العلاقات التناظرية كما اعتمدها البحث .

المناقشة

لقد لوحظ أن هناك تحسن كبير ومتصاعد في مهارات التفكير ما وراء المعرفي بالنسبة لتلاميذ الصف السادس مما يشير إلى تطور قائلتهم في إيجاد مناهج للتفكير للعقد وقد أوضحت العديد من البحوث أن بنية المعرفة (Knowledge Structures) تستند إلى الخبرات السابقة التي من خلالها يمكن أن يتم تحديد المنظور أو النسخة نحو حلّ المشكلات (Wickelgren, 1979, P.379) فكثيراً ما يواجه في حياته اليومية وبشكل متكرر مشاكل جديدة غير معروفة وغير محددة ، لا يمكن له إلا أن يعود إلى خبرته ومعارفه السابقة لحل تلك المشاكل، دون أن يكون مالكا بالضرورة لتلك المعارف والخبرات التي تكون وثيقة الصلة بالمشكلة ومع ذلك فإن المشكلة التي تكون شبيهة في بعض الحالات لتلك المشاكل السابقة، يمكن أن تساعد كثيراً في إيجاد الحل المناسب لها. (Groome, 1999, P.173) حيث أشارت أبحاث بيرت (Burt) أن الطفل العادي يستطيع وهو في السابعة من عمره أن يجيب عن أسئلة تتضمن نوعاً من الاستدلال البسيط الذي يعتمد على أشياء محسوسة وفي بداية سن المدرسة قد يستطيع اكتشاف بعض العلاقات المنطقية والتوصل إلى قضايا عامة من مقدمات جزئية واختيار الحل المناسب من

بين جدّة حلول عندما تعتمد على خبرات حسيّة ملموسة ، لكنه كثيراً ما يفضل عندما تكون هذه اللدائعات لفظية. (Jersil, 1990, P.356) وإذا كانت دراسة (Roberge) قد بينت أن الاستدلال التناظري يتطور عند التلميذ بنقدم المراحل الدراسية (Roberge, 1970, P.594) فإن دراسة (Sternberg & Rifkin) أشارت إلى أن تلاميذ الصف الثالث والسادس الابتدائي ، استخدموا إستراتيجيات تختلف عن الإستراتيجيات التي استخدمها تلاميذ الصف الثالث متوسط وأيضاً طلاب الكلية ، في أثناء قيامهم بحل مجموعة من المسردات اللفظية التناظرة ، وقد ظهر أن هناك تفاوتاً في درجة الصعوبة التي يواجهها التلاميذ أثناء قيامهم بحل المسردات اللفظية التناظرة. (Sternberg & Nigro, 1980, P.

وقد أكد (Gentner) على أن (التناظرات) تساعد كثيراً في التفكير ما وراء العرفي، فقد كان يرى أن الأشخاص الذين تعلموا أو درسوا كيفية مرور التيار الكهربائي من خلال (الأسلاك) ضمن (الدائرة الكهربائية) كانوا قد تعلموا سابقاً أن جريان الماء عبر الأنابيب يكون متناظر لتحرك الحشود أو الجموع من الناس عبر الطرق. (Gentner & 1983, P.121) بأن للعلاقات التي تحدث في تطور التفكير ما وراء العرفي تسم وفق مفهوم التخطيط التناظري (Analogical Mapping). (Bourne, 1993, P.139) إذ بينت دراسة (Gick & Holyoak) أن الأطفال يتمكنون من استخلاص المخطط التناظري المستمد من التشابه أو عدم التشابه بين مثالين مختلفين مما يساعدهم في عملية الانتقال أو التحول التناظري ومن ثمّ التبحر في عملية حل المشكلات فسي المنبسط. (Gick, & Holyoak, 1983, P.306)، أما (Gentner, & Toupin) فقد توصلا عام (1986) من خلال بحوثهم التجريبية أن الطفل ما أن يكون مائلاً للقبالية على تشكيل قصة قصيرة) حول أحد الحيوانات (التي تعد مصدر التناظر) حتى يقوم بتشكيل نفس القصة عندما يتم تفسير الحيوان أو تغيير الخصائص والمميزات الخاصة به، (التي تعد هدف المشكلة) وأن قابلية الأطفال على تشكيل تلك القصص سوف تخفّض مع تناقص التشابه بين تلك الحيوانات (Gentner, & Toupin, 1986, P.300)

وتعتمد القابلية لحسّل التناظرات الجزء الأساس من الذكاء البشري
 يخصص به السلوك الإنساني. (Holyoak & Thagard, 1997, P.59) وحل هذا الأساس
 فإن التناظر يعد مركزاً مهماً لكل من عمليتي (معالجة المعلومات) و(استرجاع تلك
 المعلومات) من الذاكرة. (Shank, 1999, P.5) وهذا ما أكدتته وحرزته نظريات
 (التفكير الإبداعي) و(نظريات الذكاء) (Stenberg, 1977, P.46)
 إن الافتراضات العلمية التي اختصت في استخدام التناظر من خلال الذكاء الإنساني تبدو
 متباعدة أمام نتائج البحوث التجريبية المتعلقة بحل المشاكل تناظرياً ولكن تلك
 الافتراضات والتفسيرات تنصب بشكل نهائي على أن الوصول إلى
 حل (المهدف المشككة) لا يتم إلا من طريق تزويد الأفراد بأشلة تكون ظاهرياً غير متشابهة
 ولكنها بنائياً تشابه المصدر. (Anoli & Castola, 2001, P.237) ويبدو أن هناك انخفاضاً
 ملحوظاً في معدل الانتقال التناظري بالنسبة للمتعلمين الأساسيين المتابعة ضمن
 الأمثلة أو النماذج التناظرية المطروحة لتلاميذ المدارس الابتدائية الذين
 يمتلكون قابلية تؤهلهم لمساعدتهم للوصول إلى إجراء عملية المقارنة بين (نظير الجذر) وبين
 المثال المعطى أو النموذج التناظري المقترح، عندما تتم عملية الاستنتاج خارج
 نطاق العلاقات البنائية. (Thompson & others, 2000, P.82) وتالياً لكل ما
 سبق فإن الاستنتاج الذي خرج به الباحث في ضوء التساؤلات التي قدمت في مقدمة البحث
 والذي نل في دور وأهمية التفكير ما وراء المعرفي يتمثل في أن التفكير ما وراء المعرفي يشير
 إلى كل عمليات التفكير في (بناء) و(إنتاج) تهاج للمخططات عقلية عالية الدقة والتحكم في
 مبادئ المعرفة وفق آليات معرفية معقدة تقع في سياق عملية معالجة المعلومات
 (Information Processing) هذه المخططات تهدف إلى تطوير البنية المعرفية المتعلقة
 بمفهوم الشخصية وبطريقة معالجة المشكلات التي تواجهها وآليات اتخاذ القرار المناسب
 لحلها، كما تهدف إلى معرفة الاستراتيجيات (Strategy Knowledge) المناسبة لكل حالة أو
 موقف من خلال تحديد الجوانب الإيجابية والسلبية لكل منها ومعرفة قواعدها ومناسبتها
 لكل موقف أو مشكلة.

المصادر

- 1- أبو حطب ، فؤاد عبد اللطيف ، (1972) . التفكير دراسات نفسية ، مكتبة الأنجلو المصرية ، القاهرة.
- 2- أبو حطب ، فؤاد عبد اللطيف ، وسيد ، أحمد عثمان ، (1976) . التفويم النفسي ، القاهرة ، مكتبة الأنجلو المصرية .
- 3- تشايك ، ديس ، (1983) . علم النفس والمعلم ، ترجمة : عبد الحليم محمود السيد ، وزين العابدين درويش ، وحسين الرديني ، مراجعة : عبد العزيز القوسي ، القاهرة ، مؤسسة الأهرام.
- 4- الريماوي محمد عودقواخرون(2004): علم النفس العام، عمان، دار المسيرة، ط3.
- 5- قطامي ، يوسف ، وقطامي ، نايبة ، (1995) . أثر درجة الذكاء والدافعية للإنجاز على أسلوب تفكير حلّ المشكلة لدى الطلبة المتفوقين في سن المراهقة ، مجلة دراسات (العلوم التربوية) ، المجلد (23) ، العدد (1) حثان .
- 6- كونج ، جون وآخرون ، (1970) . سايكولوجية العقولة والمراهقة ترجمة: أحمد عبد العزيز ، وجابر عبد الحميد ، القاهرة ، دار النهضة المصرية.
- 7- واردز ورت ، ب ، جي ، (1990) . نظرية يانجيه في الارتقاء المعرفي ، ترجمة : فاضل حسن الازير جايوي وآخرون ، بغداد ، دار الشؤون ، الثقافية العامة .
- 8-Anoli, L.,(2001):Accessing source information in analogical Problem – solving ,Quarterly Journal of experimental Psychology.
- 9-Antonietti,A,(1991):Effects of partial analogies on solving, Psychological Reports, Vol. 68.
- 10-Bonds,A,Bonds,L(1992):Metacognition :Developing independence in learning,Clearing House,66(1).
- 11-Bourse,L.E.(1993):Cognitive Processes,(2ed),University of Colorado, U. S. A.

- 12-Burstein,M.H.(1983):Concept formation by incremental logical reasoning and debugging. U. S. A.
- 13-Crystal, D.(1997):Semantics, Cambridge – University Press, U.K.
- 14-Douglas,A.Bernstein&others(1997):Psychology,4ed.Houghton Mifflin,Company,NewYork.
- 15-Eklad, D.(1970):Children and adolescents essays on Jean Piaget, New York.
- 16-Foulkes,D.(1978):Grammar of dreams, New York, basic books.
- 17-Gentner,D.andGentner,D.G.(1983):Flowing waters or teeming crowds: Mental modes of electricity. U. S. A.
- 18-Gentner,D.andToupin,C.(1986): Systematicity and surface similarity in the developments of analogy, cognitive science.
- 19-Gick,M.L.andHolyoak,K.J.(1983):Schema induction and analogical transfer.Cognitive Psychology.
- 20-Groen, D.(1999):An Introduction to cognitive Psychology, East – Sussex, U. K.
- 21-Holyoak,K.J.and Thagard,P.(1997):Mental leaps:Analogy in Creative thought, Cambridge, U.K.
- 22-Hummel,J.E.and Holyoak, K. J.(1997):Distributed representations of structure: A theory of analogical access and mapping, Psychological Review.
- 23-Inhelder, B., and Piaget, J.(1958):The Growth of logical thinking from childhood to adolescence, New York.
- 24-Jersild, T.A.(1990):Child Psychology, 5(th)ed,U.S.A.
- 25-Kuhn,D.and Siegler,R.(1992):Cognitive perception and language, Hand book of child – Psychology, Vol.2, Johnwiley and sons, Inc, New York.
- 26-Nersessian, N.(1984):Faraday to Einstein: constructing meaning in scientific theories, Dordrecht, Holand: Kluwer.

- 27-Reed,S. K.(1987):A structure – mapping model for word problems, Journal of Experimental Psychology, U. S. A.
- 28-Rumelhart,D.E.and Abrahamson,A,A.(1973):A model for analogical reasoning, Cognitive Psychology.
- 29-Roberge,J.J.(1970):Study of children's abilities to reason with basic principles of deductive reasoning, American Education Journal, Vol. 7, No. 4, U. S. A.
- 30-Shank,R.C.(1999):Dynamic memory revisited, Cambridge, U. K.
- 31-Slobin,D.I.(1971):Psycholinguistics, London, Clerview, Illinois.
- 32-Sternberg,R.J.(1977):Component Processes in analogical reasoning: Psychological review.
- 33-Sternberg,R.J.&Talia,b,z(2001):Complex Cognition,The Psychology of Human Thought , Oxford university press.
- 34-Sternberg,R.J.(1979b):The Nature of mental abilities.American Psychologist,34
- 35-Sternberg,R.J.andNigro,G.(1980):DevelopmentalPatternsin Solution of Verbal Analogy,Child development,Yale University,U.S.A..
- 36-Thompson,L.Gertner,D. and Loewenstein, J(2000):Individual case training more powerful than individual case training, Organizational behavior and human decision processes.
- 37-Wickelgren,W.A.(1979):Cognitive Psychology, university of Oregon, by Prentice – Hall, Inc, Englewood cliffs. U. S. A.
- 38-Wilson,J.(1998)Assessing Metacognition: legitimizing Metcognition as a teaching goal.Reflect,4(1).

تأثير الإخفاقات المعرفية والسيادة النصفية للدماغ في
حل التناقضات اللفظية لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية

تأثير الإخفاقات المعرفية والسيادة النصفية للدماغ في حل التناقضات اللغوية لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية

مشكلة البحث

(يجب أن يتم استخدام كل أنماط التفكير المرتبطة بنصفى الدماغ) من هذه الدعوة التي أطلقها غير عالم من علماء النفس المعرفيين بدأ التوجه البحثي نحو تنمية مهارات التفكير المرتبطة بنصفى الدماغ الأيمن والأيسر. ويبدو أنها تحمل في ثناياها نوعاً من الاحتجاج وعدم القبول بالآراء التي قدمتها نظرية ياجيه بشأن رؤيتها لنشاط نصفى الدماغ حيث انحازت لنشاط النصف الأيسر دون الأيمن من خلال تأكيدها على أن مراحل النمو إلى أربع مراحل مرتبطة بالعمر الزمني القائم على التتابع الخطي إذ يبدأ الفرد بالامتلاكية وينتهي بالمتكلمة أي تنقل الفرد من الممارسات الحسية التناظرية إلى الممارسات التحليلية ويصبح النصف الأيسر مهيمناً في حين يتضاءل عمل النصف الأيمن. (عيسى، 1983، ص155)

ويؤكد المعرفيون أن دماغ الإنسان يحتوي على مهارات عقلية كبيرة وكامنة بإمكاننا تنميتها إذا ما حفظ الدماغ بشكل متكامل . فهو مركز مهارات التفكير المختلفة للذات من الضروري تنمية تلك المهارات . خاصة مهارات التفكير المرتبطة بنصفى الدماغ لأنها إحدى المكونات الأساسية اللازمة للنجاح في الحياة.

فالمدسة بمنهجها الدراسية وطرائق التدريس المستخدمة تركز على التحليل والتعلق والدقة المرتبطة بالنصف الأيسر، في حين تهمل مهارات التفكير المرتبطة بالنصف الأيمن من الدماغ كالخيل والتصور والنشاطات العملية والمرونة والتفكير الحر . الخ . (McCarthy, 2001) . ويشير دي بونو (De Bono 1995) إلى أن التعليم التقليدي لا يشجع على مهارات التفكير المرتبطة بالنصف الأيمن بل ويثقلها أيضاً، إذ يكون على الطالب أن يستسلم للنظام التعليمي في حين يفتقر من امتحان إلى امتحان عليه . (دي بونو، 1995، ص17)

ولما كان العالم المحيط بنا يزخر بالكثير من المنبهات والمثيرات التي تجلب انتباهنا في كل لحظة من لحظات الوعي، كما أن جسم الإنسان نفسه يعد مصدرا للكثير من المنبهات الصادرة من الأعضاء الحسية والأجهزة الداخلية، فضلا عن الأفكار والخواطر التي ترد إلى الذهن. فلا بد من التأكيد على حقيقة مهمة مفادها إن الإنسان لا يستطيع الانتباه إلى كل هذه المنبهات التي يستلمها في كل لحظة بل يختار ويتلقى المثيرات والمنبهات التي هممه فقط، وتحقق حاجته ومتطلبات وجوده (Atkinson & others 1996, P: 170). وقد اصطلح علماء النفس على حالات الخفوات والأخطاء التي يرتكبها الأفراد في سبيل فعاليتهم الحياتية اليومية مثل نسيان الأسماء أو الأمكنة أو الإخفاق في ملاحظة الأشياء وتفسيرها والتثبت الفكري التي يلازم حالات الاستجابات العقلية أو إضاعة الأشياء، عن غير قصد بوصفها أخطاءا معرفية اسم الفشل التنفيذي (Rosson, 1988, PP. 405-421) معتبرين كل عمليات الإحساس والانتباه والإدراك والتفكير والتذكر ميدانا لهذا الفشل بالرغم من أنها تمثل محاور التنظيم المعرفي للفرد.

ويمكن القول إن عملية الإدراك هي عمليتي الإحساس (Sensation) والانتباه، فإنما كان الإحساس هو اكتشاف وتسلم المثيرات الحسية المختلفة (السمعية والبصرية والشمية واللمسية) عبر الأجهزة الحسية ونقلها إلى الدماغ، فإن الانتباه يتضمن وضع هذه المثيرات (المعلومات) في مركز الوعي أو الشعور، أما الإدراك فهو عملية إضفاء المعنى لهذه المعلومات على إن عملية الإدراك هذه تنظم وفق مخططات عقلية تعمل على تنظيم الأحداث سواءا كانت أحداثا زمنية أو صورة تنطوي هي الأخرى على تفصيلات أكثر دقة وتعقيدا، إن أي عملية تشويش أو قطع أو قصور في آليات الإحساس أو الانتباه أو الإدراك وحتى الذاكرة يمثل إعاقة عقلية أو إخفاقا معرفيا يؤثر بدرجات غير منظورة في عمليات معالجة المعلومات (Information Processing).

قد يبت الأدبيات العلمية إن الاستدلال بواسطة التناظر من مستلزمات الطريقة العلمية في حل المشكلات إذ عندما تواجه الفرد مشكلة أو سؤال يتطلب إجابة، ولا يجد في

خبراته السابقة ما يلائم الإجابة أو حل المشكلة فيزداد نشاطه العقلي ويحاول حل المشكلة بواسطة الفروض الفرضي وجمع المعلومات وإيجاد حلقة جديدة من الخبرات المخزونة في ذهنه. (كونجر، 1970، ص352)

وقد أظهرت دراسة (روبرج) Roberge، عندما وجدت أن الاستدلال الاستدلالي يتطور عند التلميذ بتقدم المراحل الدراسية (Roberge, 1970, P.394)، وهناك الكثير من الدلائل على إمكانية التعجيل بظهور القاعيم وتطور التفكير حتى في أرقى أشكاله كالإبداع، والاستدلال بواسطة تنظيم الظروف التي يعيش فيها التلميذ وخاصة تنظيم عمليات التعلم. (الحمداني، 1971، ص229). ولتنوير قدرة التلاميذ على الاستدلال الاستدلالي وصولاً إلى حل التناظرات اللفظية Solving Verbal Analogies يجب أن يتم السعي إلى استخدام اختبارات خاصة تستند إلى منطلقات نظرية وقواعد منهجية وأساليب علمية في بنائها وتطبيقها كقابلة يجعل التلاميذ عناصر فعالة ومنمعة علمياً.

أن افكار مؤسساتنا التربوية إلى رؤية حقيقية تعمل على تنظيم العمليات الدماغية بالشكل الذي يحقق نوعاً من التوازن في استخدام قواعد المنطق العلمي هو الذي شكل الدافع الحقيقي لهذه الدراسة فلا زال التركيز في مجال التعليم يتمحور حول فعالية الحفظ والتلقين اعتماداً على عملية التذكر دون التركيز على فعاليات التفكير والاستدلال واستخدام قواعد المنطق العلمي. ومن هنا فإن البحث الحالي ينطلق من التساؤل الآتي: هل إن مؤسساتنا التربوية ونظم التعليم فيها تؤكد على دور وأهمية معالجة المعلومات (Information Processing) في العملية التعليمية؟ هل إن مؤسساتنا التربوية ونظم التعليم فيها تؤكد على دور وأهمية استخدام أنماط التفكير المرتبطة بنمطي الدماغ. بكلمة أخرى هل إن مؤسساتنا التربوية بدأ من المدرسة تعمل على إكساب الطفل والتلميذ أساليب جديدة للتفكير تنسم بالدقة والوضوح أم أنها لازالت متمسكة بسياساتها القديمة التي اختزلت كل العملية التعليمية في فعالية واحدة هي التذكر من خلال الحفظ والتلقين؟

وإذا كانت عملية معالجة المعلومات تشير إلى مجمل العمليات العقلية التي يتفاعل من خلالها الفرد مع العالم المحيط به، فما هي الآثار الناجمة عن الإغفاقات المعرفية في عملية معالجة المعلومات بوصفها مدخل لكل العمليات العقلية القاعلة ومن ضمنها التناظرات اللغوية؟

أهمية البحث

يشير المعينون في ميدان علم النفس المعرفي إلى أن عملية معالجة المعلومات تمثل سلسلة منظمة ومتتابعة من العمليات العقلية بدأ من الإحساس ثم الانتباه مروراً بالإدراك ثم الذاكرة وسائر العمليات العقلية الأخرى.

ويرى الباحثون أن الإنسان نظام باحث عن المعلومات ومنظم لها أي أنه لا يضيع وقته في المعلومات التي سبق أن جمعهااته كثيراً ما يتعرض إلى الللل وعدم الاستقرار حين يتعرض إلى معلومات إدراكية لاجئة، بل أن استقرار المعلومات بشكل عائق إدراكي، إذ وجد أن المواقف الإدراكية تنشأ من مصدرين أساسيين هما تلف الدماغ وإغفاق الية في تقديم الظروف المناسبة لتطوير الأجهزة الإدراكية (صالح، 1982، ص 19).

ومن هنا يمكن التأكيد على أن عمليات الإحساس والانتباه والإدراك إنما هي عمليات متلازمة تشكل الناقلة التي يطل منها الفرد على العالم كما أنها تمثل بتفاعلها وتناقلها معا لية أساسية في تفاعل الفرد مع بيئته، وهي بالنتيجة تشكل القاعدة الأساسية التي تستند إليها سائر العمليات العقلية، ويشكل الأنشطة الجسدية والحركية، وأنماط السلوكيات المختلفة في المواقف الاجتماعية والتعليمية، إذ لولا الإحساس لما استطاع الفرد أن يتحسس أنواع المنبهات الخارجية والداخلية للمحيط به، ولولا الانتباه لما استطاع الفرد أن ينتقي التأثير أو اللبه المعني ويعزله عن بقية المنبهات الواردة إلى الدماغ ليصل به إلى مركز الوعي ولولا الإدراك لما استطاع الفرد أن يضي ما جادت به أنماط التعليلات والخبرات من معاني ودلالات وصور وأحداث على التأثير المدرك. وهكذا تشكل هذه العمليات أساسيات التمثيل المعرفي (Cognitive Representation) للعالم المحيط بنا.

وترى بعض الدراسات أن تميزات الانتباه والإدراك قد تشكل سببا في استمرار الاضطرابات الانفعالية (Mogg et al 1993, P. 304) فقد بينت دراسة (Yamarska) التي هدفت إلى تحليل مذكرات مجموعة من الأفراد عن الفشل الإدراكي إن هناك ثلاثة أنواع من الفشل الإدراكي يمكن أن تحدث عند الفرد في مسار اليوم هي:

1. الفشل في مستوى فعالية الانتباه - الإدراك.

2. الفشل في مستوى فعالية الذاكرة.

3. الفشل في مستوى التصرف.

وقد أشارت الدراسة إن كل أنواع الفشل الإدراكي تحدث حينها يكون (البال) مشغلا في إشارة إلى دور التشتت وعدم التركيز في الإخفاق للمعرفي، فضلا عن وجود علاقة بين أنواع الفشل الإدراكي والحالة المزاجية المكتبة للفرد (Yamarska, 2003, PP. 153-160).

فيما بينت دراسة (Elliot & Greene) أن هناك أنواعاً مختلفة من الصعوبات على صعيد الذاكرة قصيرة المدى والذاكرة طويلة المدى، ولي للجالات اللغوية والبصرية والمكانية، وفي مهام الاستدعاء والتعرف الحر تلازم حالات الفشل المعرفي خصوصا لدى ذوي المزاج المكتئب (Elliot & Grese, 1992, p. 572).

لقد أشار بروبنث (Broadbent, 1982) إن تناول للمعلومات ومعالجتها يتم من خلال منظومات شبكية ثلاث ترتبط مع بعضها البعض، وهذه المنظومات هي:

1. المنظومة الإدراكية.

2. منظومة الذاكرة.

3. المنظومة التطبيقية.

وتتضمن المنظومة الإدراكية كل العمليات المتصلة بكمية استقبال المعلومة، وتحليلها، وتصنيفها، وتحديد أسبقية مرورها إلى المنظومة الثانية وهي منظومة الذاكرة التي يمددنا بروبنث (Broadbent) حلوية عملاقة تحتقرق التصورات في قدرتها على استيعاب المعلومات. أما المنظومة التطبيقية فهي التي تعمل على توليف نتائج المنظومتين السابقتين

على شكل أعمال واستجابات، وأن هذا التوظيف يتم من خلال حركة ارتباطية تتنوع في مسارها وانتقالها بين المنظومات المختلفة. وطبقا لما طرحه بيروبنست (Broadbent) فإن الإخفاق المعرفي يحدث عندما تفشل المنظومة التعليقية في التوسط بين المنظومة الإدراكية ومنظومة الذاكرة، وأن هذا الفشل يعود لأسباب عديدة بعضها يتصل بالقرء وبعضها الآخر يتصل بالمعلومة نفسها (Broadbent, 1982, P. 120).

وقد تزايد الاهتمام في ستينات القرن الماضي بدراسة وظائف النصفين الكرويين للدماغ وعلاقتها بمجمل العمليات العقلية حيث بينت الدراسات إلى أن النصف الكروي الأيسر بصفة أساسية بمعالجة المعلومات اللغوية التحليلية والمجردة وعمليات التحليل المنطقي لحل المشكلات، في حين يتم النصف الأيمن بمعالجة المعلومات غير اللغوية بطريقة كلية كما يتم بالمعلومات المكتوبة والابتكارية والنواحي الجمالية والوجدانية. (Rita, 1987, 46) فقد أما دراسة نورس وآخرون 1978 فقد بينت أن النصف الكروي الأيسر يختص بصفة أساسية بمعالجة المعلومات اللغوية والتحليلية والمجردة أما النصف الكروي الأيمن فإنه يختص بصفة أساسية بمعالجة المعلومات غير اللغوية بطريقة كلية. (torrance, 1977, p:563)

لقد برز الاستدلال بواسطة التشاظر (Reasoning by Analogy) كإحدى مهارات الاستدلال التي حظت على اهتمام الباحثين منذ المراحل المبكرة لإعداد اختبارات الذكاء، فكانت مهارة الاستدلال التشاظري موجودة في أغلب اختبارات الذكاء. (أبو حطشب، وعثمان، 1976، ص 81). وال رغم من أن بداياته قد تظهر عند أطفال المرحلة الابتدائية من خلال الاعتماد على أشياء مألوفة أو عيانية، إلا أنه بشكله المتقدم الذي يعتمد على العمليات المنطقية (Logical Operations) في حل مسائل افتراضية أو لغوية بصورة صحيحة، ولا يتكامل إلا في بدايات مرحلة المراهقة تقريباً. وعندما يدخل الطفل مرحلة العمليات الشكلية أو الرمزية (Formal Operations) كما سميها (بياجي)، التي تبدأ عند سن (11 - 12) سنة من العمر تقريباً. (واردزورث، 1990، ص 86) إذ يصبح

المراهق قادراً بين عمر (11) سنة إلى (15) سنة على حل جميع المسائل باستخدام عمليات منطقية، لأن البنى المعرفية عنده تصل إلى نضجها خلال هذه السنوات (Inhelder, 1958, P. 12 – 13)

لذلك تعد تنمية الاستدلال عامة والاستدلال التناظري خاصة لدى التلاميذ من الأهداف التربوية الأساسية التي ينبغي أن تعمل مراحل التعليم كافة على تحقيقها، وتؤدي المدرسة دوراً كبيراً في تنمية التفكير وتحسينه حينما يلتحق الأطفال بالمدرسة تتفتح أمامهم أبواب الاستزادة من الخبرات المنظمة والمهذبة كسباً ونوعاً وينعشون لأشواق من التشاؤمات والتوجيهات، يهدف معظمها إلى تنمية النشاط العقلي (الأبرقني، 1966، ص 24)

وفي ضوء ما تقدم فإن البحث الحالي يمثل محاولة تجريبية لاستجلاء آثار الإخفاقات المعرفية والسيادة النصفية في حل التناقضات اللفظية كجزء من فعاليات الاستدلال التناظري التي تعد من أرقى أنماط التفكير التي يمكن تسميتها، فهو تفكير منظم تراعى فيه القوانين والقواعد العلمية التي عن طريقها يتوصل الفرد إلى حقائق مجهولة من حقائق معلومة فضلاً عن كونه أحد مؤشرات الذكاء ومن أساسيات التفكير الإبداعي وأحد مستلزمات الطريقة العلمية في حل المشكلات.

أهداف البحث :

يهدف البحث الحالي إلى :

- أولاً : التعرف على أثر الإخفاقات المعرفية (الإخفاقات المعرفية - النجاح المعرفي) والجنس (الذكور - الإناث) في حل التناقضات اللفظية لدى التلاميذ المرحلة الابتدائية.

وقد افترض الباحث الفرضيات الآتية :

1- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس حل التناقضات اللفظية على وفق متغير الإخفاقات المعرفية (الإخفاقات المعرفية - النجاح المعرفي)

2- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس حل التناقضات اللفظية لدى

تلاميذ المرحلة الابتدائية على وفق متغير الجنس (الذكور - الإناث)

3- ليس هناك تأثير ذو دلالة معنوية في قياس حل التناقضات اللفظية لدى

تلاميذ المرحلة الابتدائية لتفاعل كل من متغيري الإخفاق المعرفي (الإخفاق

المعرفي - النجاح المعرفي) والجنس (الذكور - الإناث) في حل التناقضات

اللفظية لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية).

- ثانياً: التعرف على أثر السيادة التصفية للدماغ في حل التناقضات اللفظية لدى

تلاميذ المرحلة الابتدائية، ولتحقيق هذا الهدف افترض الباحث الفرضية

الآتية:

ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس حل التناقضات اللفظية لدى تلاميذ

المرحلة الابتدائية على وفق متغير السيادة التصفية للدماغ (السيادة التصفية الدماغية اليمنى -

السيادة التصفية الدماغية اليسرى).

حدود البحث

يقصر البحث الحالي على تلاميذ المرحلة الابتدائية للصفوف الخامس من الذكور

والإناث في مدينة بغداد والنابعين لتدبيرية تربية بغداد / الرصافة الأولى ممن نزل اللغة العربية

لغتهم القومية، وللعام الدراسي 2005م - 2006م.

تحديد المصطلحات:

أولاً: الإخفاقات المعرفية Cognitive Failures

1. تعريف بروينيت (Broadbent, 1982): فشل الفرد في التعامل مع المعلومة

التي تواجهه، سواءاً كان ذلك في عملية إدراكها، أم في تذكر الخبرة المرتبطة بها،

أو في عملية توظيفها لأداء مهمة ما (Broadbent et al, 1982, P.114).

2. تعريف ميركلبيك (Merkelbeck, 1996): ارتكاب الشخص لعدد من الأخطاء عند إتمام مهمة معينة وفي الأغلب الأعم يكون ذلك مرتبطاً مع تعطل الذاكرة: (Merkelbeck 1996,P.729).

3. تعريف دانيال وجسيكا (Daniel & Jessica, 2005): تساؤل الاهتمام بأحداث الحياة اليومية والذي يكون مصحوباً بالأخطاء الذاكرة وبشعوريات إدراكية (Daniel & Jessica 2005,P.104).

وقد تبني الباحث تعريف برودبنت Broadbent للإغلاقات المعرفية حيث تبني النظرية المعتمدة في هذا الاتجاه. أما التعريف الإجرائي (الدرجة التي يحصل عليها المستجيب على عند إجابته على الأسئلة المعتمدة في هذا البحث)

ثانياً: السيادة النصفية للدماغ: (Hemisphericity)

1. تعريف تورنس 1982 هو النصف الكروي من الدماغ الذي يعمل القرد للاعتماد عليه أكثر من الآخر في التعامل مع المعلومات والشكلات التي تواجهه. (Torrance, 1977, p:563)

2. تعريف ريتا 1987: هو مجموعة من التفاعلات السائلة التي يقوم بها أحد نصفي الدماغ. (Rita, 1987, p:48)

3. تعريف كلارك - ستيفارت 1997: وجود حالة من التفضيل بين أحد نصفي الدماغ في عملية تجهيز للمعلومات. (Clarke, 1997:P:70)

ويتبنى البحث الحالي تعريف تورنس لأنه أكثر شمولاً لفكرة البحث. أما التعريف الإجرائي المعتمد للسيادة النصفية الدماغية فهو ما يكشف عنه الفحوص لليد المفضلة في التعامل اليومي وإجراء التفاعلات الحركية المختلفة.

ثالثاً: حل التناظرات اللفظية Solving Verbal Analogy

1- تعريف روملهارت وأبراهامسون (Rumelhart & Abrahamson) (1973): هي عملية تمثيل لبعض (عمليات التصنيف والتبويب) للخصائص

أو المواصفات الناتجة لتشكيلات معينة من المفاهيم، لتكون متدرجة تحت شروط اختيارية محددة، ضمن (للجبال الدلالي). (Rumelhart & Abrahamson, 1973, P.3)

2- تعريف جنتنر (Gentner) (1982): هو استبصار أو استنتاج يعتمد أو يستند على التشابه أو الطابوقة. (Gentner, 1982, P.19)

3- تعريف سوا وماجندار (Sowa and Majumdar) (2003): هو نوع من التشابه في نقاط من الأفكار، تلك التي تبدو في نواحي أخرى غير متشابهة. (Sowa, and Majumdar, 2003, P.2)

وقد بنى الباحث تعريف جنتنر (Gentner) (1982): لأنه التعريف الخاص بالنظرية التي اعتمد عليها الباحث في تفسير نتائج البحث.

أما التعريف الإجرائي لحل التناظرات اللفظية فهو الدرجة التي يحصل عليها المتجيب على اختبار حل التناظرات اللفظية للكون من خمسة أنواع من العلاقات اللفظية (Verbal Relations) هي علاقة الترادف (Synonym Relations)، علاقة التشابه (Antonym Relations)، علاقة وظيفية (Functional Relation)، علاقة التنظيم الخطي (Linear Ordering Relation)، علاقة عضوية الصنف (Category Membership Relation) والذي تم إعداده لهذا الغرض.

الإطار النظري

ثالثاً - الإخفاقات المعرفية Cognitive Failures:

النماذج النظرية المقترحة للإخفاقات المعرفية:

1. نظرية المصفلة (Filter Theory) لبرودبنت (Broadbent) 1958.

تركز هذه النظرية على مسألة أساسية هي تباين الإنسان للعثرات والعلومات عبر القنوات الحسية محدد (Limited) وانتقائي (Selection) وأن هناك مصفلة (Filter) داخل

ب. يعمل بنظام الكل أو لا شيء (All - or - None) أما أن ينتبه إلى المعلومة أو نهمل تماماً .

4. تنتقل المعلومات من المصفاة الانتقائية (لا تمر أكثر من معلومة واحدة في إن واحد) إلى جهاز النظام الإدراكي ذي السعة أو القابلية المحددة (Limited Capacity Perceptual)، إذ تحدث عمليات التفسير والتأويل وإضفاء للعالم والدلالات والتشفير (Coding) ويته بروبيت هذا الجهاز بمعالج كمبيوتر مركزي إذ تحدث في عمليات التنظيم والمعالجة للمعلومة .

(David, 1977, P. 96)(Donald, 1982, P. 326)(Broadbent, 1957, P. 205)

5. يحدث الإخفاق المعرفي حينما لا تتحقق أي من المبادئ الموجودة آنفاً.
ويرى برود بنت إن العمليات الخاصة في كل خزن الذاكرة قصيرة المدة والمصفاة الانتقائية وجهاز السعة أو القابلية المحددة تحدث في إن واحد وبصورة متزامنة إذ يتم التحليل الأولي للمعلومات (الشبهات) في الذاكرة قصيرة المدى ثم تتم عملية انتقاء المعلومات المهمة من المصفاة الانتقائية وبمدها تطفي الماني والتفسيرات والتشهير في جهاز القابلية المحددة حيث تحدث عملية التعرف (Recognition) . ولما كان جهاز القابلية المحددة لا يستوعب أكثر من معلومة واحدة من قناة واحدة في إن واحد فإن المصفاة الانتقائية الواقعة بين جهاز الذاكرة قصيرة المدى وبين جهاز القابلية المحددة تسمح بالانتباه فقط لمصدر واحد من المعلومات . فمثلاً ما يحدث في المناسبات أو حفلة (الكوكيتيل) هو إن تقوم الإحساسات باستقبال العديد من المثيرات السمعية والبصرية وترسلها إلى جهاز الذاكرة قصيرة المدى إذ تخزن لمدة قصيرة لكن الانتباه يتم لثير واحد فقط حيث يسحب من المخزن إلى المصفاة الانتقائية ومن ثم إلى جهاز القابلية ذي السعة المحددة لتتم عملية التعرف (Dominic, 1975, P. 260).



(Broadbent, 1958, p. 206)(Dunlap, 1975, p. 268)(Donald, 1982, p. 326)

(1), (2)

الموقع المصنف الانشائي لـ (برود بيت)

2. نظرية ترسيمان (treisman Theory) 1960

على الرغم من الدلائل النظرية التي أمدت نظرية الصفات إلا أنها لم تستطع أن تفسر حقيقة إن بعض المعاني (Meaning) والمعلومات قد تمر من الصفات عبر القناة غير المتبعية لها فعل الرغم من إن الفحوص لا يتبع إلى القناة أو الرسالة غير المتبعية لها إلا أن هناك بعض المعلومات يمكن أن تسرب في الوعي (الشعور) . إذ بين موراي (Murray) عام (1959) إن الفحوصين في اللمحات الثنائية يلاحظون إن أسماءهم قد ذكرت في القناة غير المتبعية لها (William, 1980, P. 402).

أما تريسمان (Treisman) فقد أشارت عام 1960 إلى أن هناك احتمالية عالية لأن يردد المقصوص الكلمات الواردة في الرسالة غير المنتبه لها لاسيما إذا كان يحتوى كلماتها مشابهة لاحتوى الكلمات الواردة في الرسالة المنتبه لها التي يرددها

(Treisman, 1960, p. 242)

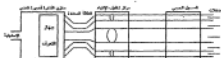
هذه النتائج أدت إلى تقديم ترسيان نموذج التخفيف أو الأضعاف (Attenuation Model) ، إذ اقترحت ما يأتي :

1. إن الصفة الانتقائية لا تعمل بطريقة الكل أو اللاشيء (All - or - None) أي إما أن يحصل انتباه وانتقاء للمعلومة أو الكثير أو إن تهمل وتختفي (Decay) ، كما اقترح برويهنت إنها هناك احتمال قائم في إن بعض المعلومات غير المنتبه لها يمكن أن تمر عبر الصفة .
2. إن مفهوم التخفيف أو الأضعاف يفترض إن الرسالة الغير متتية لها (تخفف أو تضعف) ولكن لا تزال أو تبرد أبداً . وهكذا فإن الصفة على وفق هذه النظرية لا تقلل من كمية المعلومات المتوافرة في القناة الغير متتية لها وإنما لا تسمح لهذه المعلومات من أن تحتل بصورة كاملة . وعندما يتجه الفرد إلى موضوع محدد فإنه يقوم بتحليل مفردات موضوع محدد فإنه يقوم بتحليل مفردات هذا الموضوع كلها . أما المعلومات القادمة من القناة الأخرى فإنه في الحقيقة لا يعالج أكثر من 10٪ منها وهي نسبة كافية لكي يستطيع سماع اسمه أو أي معلومة مهمة بالنسبة إليه (David , 1977 , P . 96) (Donald , 1982 , P . 326)
- وعل هذا الأساس فإن مفهوم الصفة الاحتمالية يشير إلى إن هناك نسبة عالية من المعلومات في القناة المنتبه لها سوف يتم الانتباه لها والتعرف عليها ونسبة قليلة من المعلومات في القناة الغير متتية لها سوف يتم الانتباه لها والتعرف عليها .
3. ترى ترسيان إن الانتباه الانتقائي يعمل على مستويين الأول هو إن الانتقاء يمكن أن يحدث عبر القنوات الحسية الفيزيائية المحددة للمعلومات (كما هو في أنموذج برويهنت) ، إذ إن الصفة تنظي صوتاً معيناً من بين أصوات متعددة من خلال تحليل الخصائص الفيزيائية للصوت فتكون قناة خاصة بها . أما المستوى الثاني فهو مستوى المعاني (Meaning) ، إذ ينبغي للمفحوص أن يتعرف (Recognize) على الكثيرات قبل أن يرفضها أو يتقبلها . فمثلاً لو أعطيت قائمة

من الكليات لمجموعة من الأفراد ودرسا على تذكر كلمات محددة من بين الكلمات المكتوبة في القائمة فإنهم سوف يتعرفون على كل كلمة قبل أن يقرروا فسيها إذا كان على أي منهم أحاديثا مسورة ثانية . ونحن في العادة نذكر المعاني والأشكال من دون أن نعرف هوية مصدرها (William , 1973 , P . 173) (Baron , 1980 , p . 270) (Atkinson , 1996 , P . 172) .

وهذا النوع من الانتقاء يسمى بالنموذج الانتقاء المبكر (An Early Selective Model) ، لأن الجزء المهم والحدد من المعلومات الآتية (وليس كلها) يعمل اتصالاً مباشراً مع الذاكرة . أما المعلومات الغير مهمة ، فإنها تتوقف تماماً (Dominic , 1975 , P . 289) (Baron , 1980 , P . 270) (Atkinson , 1996 , P . 172) . وعليه فإن الإخفاق المعرفي طبقاً لهذه النظرية يمكن أن يحصل بفشل الفرد في تحديد المعلومات المهمة عن المعلومات غير المهمة وبالتالي فإن عملية الإضعاف أو التخفيف طبقاً للنظرية لا تميز بين التأثيرات الداخلة لا على مستوى الانتقاء ولا على مستوى المعاني .

ويقدم دافيد أنموذج التخفيف أو الإضعاف لـ (ترسيان) وحل النحو الآتي :



(David, 1977, P.79)

شكل (2)

النموذج الانتقاء المبكر (التصفيف أو التخفيف) لـ (ترسيان)

3- نموذج التفكير - الإخفاق المعرفي:

يشير هذا النموذج إلى أن الناس يواجهون في حياتهم اليومية معلومات من عدة مصادر لذلك فهم يحاولون أن يتأقلموا مع تلك المعلومات، وبعد التفكير واحداً من أبرز الوسائل التي يلجأ إليها الأفراد عندما يواجهون مصاعب في معاملة المعلومات المخوفة من المصادر العديدة، التي من ضمنها التجارب والمذكرات والافتعالات والأحاسيس الجسدية والتصرفات، وتعد أحلام اليقظة واحدة من وسائل التفكير التي يلجأ إليها الأفراد (Carlson & Putnam, 1993, PP. 16 -27).

وقد اقترح (Harnishfeger, 1995) أن المصاعب التي تظهر في العمليات للعقبة مسؤولية إلى حد ما عن الكثير من الإخفاقات المعرفية، وذلك لأن هناك كمية كبيرة من المعلومات تتدفق إلى الذاكرة العاملة دفعة واحدة، ولأن التفكير يرتبط بالمصاعب التي تتعامل مع المعلومات الكثيرة المتخلفة، فإن هذا النموذج يتنبأ بأن هناك ارتباطاً إيجابياً بين التفكير والفشل المعرفي وهذا ما أكدته نتائج الدراسات التي أجراها ميركلباخ (Merckelbach H, et al 1999) والتي أثبتت ارتباط الإخفاق بالتفكير (Merckelbach H, et al ,1999, PP. 961-967).

نظريات السيادة التصفية للدماغ

1. نظرية الدماغ المنشطر روجر سبيري (Split-Brain Roger Sperry)

لو نظرنا إلى المخ من الأعلى نلاحظ أنه يتكون من نصفين يمين وأيسر، حيث يسيطر النصف الأيمن على الجانب الأيسر من حركة الجسم، ويسيطر النصف الأيسر على الجانب الأيمن من حركة الجسم، ويرتبط النصفان معاً بواسطة حزمة من الألياف يطلق عليها الجسم الجاسي أو الجسم القفسي (Corpus Callosum) حيث يقطع كل نصف من القشرة الدماغية بوظائف مختلفة من حيث تنوع أساليب التفاعلات السلوكية والعقلية تبعاً للنصف المسيطر لدى الفرد، فالنصف الأيسر هو المسؤول عن عمليات الكلام واللغة وإنتاجها وبهم أيضاً بالمهارات التحليلية والمنطقية والعمليات الرياضية والميل لاستخدام

المهارات الحركية لمعالجة أكبر واستخدام للتفكير التحليلي في حل المشكلات (Michael, 2000, p:77)

في عام (1960) اكتشف العالم روجر سيري أن نصلي اللغ متباينان في الشكل وفي الوظائف الحيوية الخاصة بالخواس أما من ناحية الوظائف النفسية والتفكير فيها يختلفان عن بعضهما. فالنصف الأيسر من اللغ هو المسؤول عن وعي الإنسان وخبرته باللغة والمنطق والرياضيات والعلوم والكتابة. والنصف الأيمن من اللغ هو النصف الانعاش والذي يكمن فيه الخيال والتصور والإبداع الفني من رسم ونحت والحان كما أن له القدرة على التخيل الفراغي والتعرف على وجوه الناس (بالطو، 2003: 2). (Passer & Smith, 2001, 63-64) وقد أكد سيري إن جزلي الدماغ يتكاملان من حيث القمالية وإن عملياتنا ومعالجتنا العقلية للمهمات التعليمية تتكامل في مكان ما على خلاف مواضع أخرى (Edwards, 1996, 64) (Passer & Smith, 2001, 64)

2. أنماط التفكير لدى تورانس Thinking Styles By Torrance

في أواخر السبعينيات وبداية الثمانينات انجذبت الدراسات إلى اعتبار أن أنماط التعلم والتفكير يمكن أن تكون مرادفة لأسلوب معالجة المعلومات (Information Processing) حيث اعتبر بول تورانس (Paul Torrance) ذلك أن الأفراد يعملون إلى استخدام أحد نصفي الدماغ الأيمن والأيسر في عملية التعلم والتفكير. (أبو جابر ونابلس، 2000: 620)

حيث أطلق مفهوم السيطرة الدماغية (Brain Dominance) أو (Hemisphericity) وعرفه بأنه اعتماد الشخص في عملية معالجة للمعلومات على أحد نصفي الدماغ أكثر من النصف الآخر. مشيراً إلى أن هناك أنماط تفكير مختلفة تبعاً للنصف المسيطر وأن لكل نصف مجموعة من الوظائف تتمثل في الخصائص العقلية والنفسية الآتية :-

أ- الخصائص العقلية والنفسية لمن يستخدمون النصف الأيسر ينصف الأفراد اليمين بوصفون بسيطرة نمط التفكير الأيسر بأنهم، جيدون في تذكر الأشياء،

يستجيبون للتعليمات اللفظية بشكل أفضل من الحركية والبصرية، يفضلون التعبير عن انفعالاتهم ومشاعرهم، نظاميون ومنضبطون في نشاطات التحريب والبحث والكتابة، يفضلون التعامل مع مشكلة واحدة أو متغير واحد في آن واحد، ضعفاء في عمل أشياء فكاهية، يفضلون الثبرات اللفظية والسمعية، أسلوبهم جاد في حل المشكلات، يتصفون بالموضوعية في إصدار الأحكام، يميلون عرض الثبرات بطريقة منظمة وفق خطة محددة، يفضلون المشكلات أو المسائل البسيطة، يفضلون المعلومات الواضحة التي أثبتت صحتها، كما أنهم يفضلون حل المشكلات بالتحريب. (القبسي، 1990، 22)

ب- الخصائص العقلية والنفسية لمن يستخدمون النصف الأيمن يتصف الأفراد الذين يوصفون بسيطرة نمط التفكير الأيمن بأنهم، جيدون في تذكر الوجوه، يستجيبون للتعليمات البصرية والحركية أفضل من التعليمات اللفظية، يصيرون عن مشاعرهم وانفعالاتهم بصراحة، يفضلون التعامل مع عدد من المشكلات وأنواع مختلفة من المعلومات في آن واحد، يفضلون الاختبارات النهائية المفتوحة (اللقال)، جيدون في تفسير لغة الإشارات، قاتبون في إصدار المعلومات أو إصدار الأحكام، جيدون في التفكير لعمل أشياء فكاهية، ذو عقلية مبدعة، يصرفون بطلاقة، دائماً مجتهدون، جيدون في تكوين استعارات جديدة من التشابهات، يفضلون المشكلات المعقدة، يستجيبون للمواقف العاطفية أكثر من المنطقية، يفضلون التعامل مع المعلومات غير المحددة، يفضلون القراءة الإبداعية، يستمتعون في استخدام الرموز وحل المشكلات، ماهرون في عرض توضيحات عملية حركية، يفضلون التدريس من خلال العرض البصري الحركي، يعتمدون على التخيلات في التذكر والتفكير، يستمتعون في الرسم، يفضلون البحوث التي تتضمن متغيرات متعددة. (عطار، 1998، 6)

من خلال ملاحظة الشكل الآتي يمكن أن نلاحظ الفرق بوضوح بين العلامات المميزة لمن يستخدمون النصف الأيمن من الدماغ ولمن يستخدمون النصف الأيسر . وهي التي اعتمد عليها الباحث في بناء للقياس التشخيصي لأنماط التفكير واختبار مهارات التفكير المرتبطة بتصلي الدماغ الأيمن والأيسر :-

النصف الأيمن من الدماغ		النصف الأيسر من الدماغ
<ul style="list-style-type: none"> غير لفظي تصور كلي حسي محسوس عمل تركيب ارتعالي غير محدد غير جدي 	 <p>(1) الشكل</p> <p>الاعلاقات بين وظائف نصفي الدماغ الأيمن والأيسر</p>	<ul style="list-style-type: none"> لفظي تركيز متالي متلقي مجرد عمل واحد أكثر من تحليل منظم محدد جدي

نظريات الاستدلال التناظري .

Theory of Analogical Reasoning

هناك العديد من النظريات التي تناولت مفهوم الاستدلال التناظري منها :

1. نظرية الارتقاء المعرفي . Cognitive Promotion

لقد توصل (بياجيه) من خلال دراسته المتعددة على الأطفال أن التفكير، يمر عبر نموّه وتطوره بمراحل (أربعة أساسية)، فضلاً عن أن بعضها يتضمن أكثر من مرحلة أو طور نهائي، غير أن هذه المراحل ليست مستقلة في عملية الارتقاء المعرفي وأن الأعمار الزمنية التي يتوقع أن تتطور خلالها (البنى العقلية) ليست ثابتة عند جميع الأطفال، فهي مدنيات معيارية (Normative) فضلاً عن أن تحديد هذه المراحل، كما يذكر بياجيه، لا تعني أن الأطفال لا يظهرون بعض ملامح أو خصائص مرحلة تلي المرحلة التي هم فيها، إلا أنهم جميعاً يمرّون بمراحل النمو والارتقاء المعرفي بالتتابع نفسه . (واردزورت، 1990، ص 34) ولا يستطيع الطفل تخطي أية مرحلة من هذه المراحل، كما وأن الانتقال من مرحلة لأخرى لا يحدث كإياب بل من خلال فعل أربعة عوامل أساسية هي :

1. النضج (Maturation) وهو سلسلة متتابعة من النمو الجسمي والعقلي والمعرفي للطفل.

2. الخبرة (Experience) التي يكتسبها من خلال التفاعل مع البيئة والتأثر بها .

3. التفاعل الاجتماعي (Social Interaction) أو تبادل الأفكار بينه وبين المحيطين به .

4. الموازنة (Equilibration) بين العوامل الداخلية (النضج) والعوامل الخارجية (المادة والاجتماعية) . (الحمداني، 1989، ص 272)

ويرى بياجيه أن هناك وظيفتين أساسيتين ثابتتين في كل مرحلة من مراحل الارتقاء المعرفي، حيث يتم بواسطتهما انتقال التفكير من مرحلة لأخرى وهما :

وظيفة التنظيم (Organization) وتمثل ميل الفرد إلى تنظيم وتنسيق عملياته العقلية في نسق متكامل . في حين تمثل وظيفة التكيف (Adaptation) ميل الفرد إلى التلاؤم والتألف مع البيئة لتحقيق حالة التوازن من خلال عمليتين متكاملتين هما :

عمليّة التمثيل (Assimilation) إذ يقوم الطفل بإدراك الخبرات وتغييرها لتتكون مناسبة للنسق المعرفي المنظم المتوافر لديه . في حين يقوم بعملية التلاؤم (Accommodation) بتغيير المخططات، أو البنى العقلية المنظمة الموجودة لديه لتناسب الخبرات والخبرات الجديدة. (شوق، وعبد الرحمن، 1984، ص 98)

وهكذا تبني (بياجي) منظوراً بنائياً، إذ يفترض أن الأطفال يجب أن يستعملوا فكرهم لفهم الخبرات التي يتعرضون إليها، فكل تصرف، له في العقل بناء أو تكوين يتطابق معه، والذي هو عبارة عن بنى أو مخططات، قالبية أو المخطط (Schema) هي الوحدة الأساسية في المعرفة والسلوك. (بياجي، 1986، ص 34)، وهناك (بنى سلوكية) تشير إلى المعارف والمهارات السلوكية، و (بنى معرفية) تشير إلى المصطلحات والتصورات والتفكير، و (بنى لغوية) تشير إلى مهارات معاني الكلمات والاتصال، كما ميّز (بياجي) بين نوعين من المعرفة هما : (المعرفة الشكلية) المستندة إلى معرفة الشكل العام و (المعرفة الإجرائية) (الفعل) . التي تمثل العمليات الاستدلالية. (داقودوف، 1983، ص 385)

2. نظرية التخطيط البنوي. Structure – Mapping Theory

لقد قامت دعائم هذه النظرية على الافتراضات التي اقترحها جنتز (Gentzer) عام (1982)، وقد بُنيت هذه النظرية مجموعة من الأكتشافات التي وضّحت الملاحظات العقلية التي يتم من خلالها التوصل إلى الاستدلال التناظري. (Gentzer, 1982, P.19)
وتهدف هذه النظرية إلى محاولة السيطرة على كلاً من : (المحدّدات الوصفية) Descriptive Constraints، أي الخصائص والوصفات بين المقاييم للتناظرة. (انشابه) Similarity، وهي العمليات العقلية التي يتم استخدامها من أجل التوصل إلى فهم نوع

التشابهات عند إجراء المقارنات بين تلك المفاهيم المتناظرة. (Markman, and Gentner, 1994, P.37)

أن الفكرة المركزية أو الأساسية في هذه النظرية هو أن مفهوم (الاستدلال التناظري)، تتألف من عملية التخطيط أو ترسيم (Mapping) للمعارف المختلفة التي تكون موجودة ضمن حقل أو ميدان معرفي واحد. وهذا ما يطلق عليه بالقاعدة (Base). فضلاً عن عملية نقل أو تحويل (Transfer) لتلك المجموعة من المعارف إلى حقل أو ميدان معرفي أخرى وهذا ما يطلق عليه بالهدف (Target). (Burstin, 1983, P.17)

وبهذا الشكل سوف يتم الاحتفاظ أو الإبقاء على (النظام الخاص بالعلاقات) لكلاً من المفاهيم أو المفردات الخاصة (بالقاعدة) وكذلك بالمفاهيم الخاصة (بالهدف) ومن خلال عملية الاستدلال التناظري، يحاول الفرد الوصول إلى حالة، يستطيع فيها من أن يضع (المفردات أو المواضيع)، التي تكون خاصة أو تابعة إلى (القاعدة) بأسلوب (متتابع)، حتى يتمكن من أن تكون تلك المواضيع (متطابقة أو متماثلة) مع المفاهيم الخاصة (بالهدف). (Holyoak, & Thagard, 1989, P.295)

فضلاً عن ذلك، فإن كل من عملية (التخطيط) وعملية (التحويل) لا بد من أن تكون قد بلغت مرحلة تستطيع فيها أن تبرز أعلى مستوى، من التلائم البنائي (Structural Match). (Holyoak, and Thagard, 1989, P.335) بمعنى أن عملية التطبيق أو التماثل التي تحدث بين (المواضيع أو المفاهيم أو الموجودات) في كلاً من (القاعدة) و (الهدف) لا تحدث بمجرد الوصول إلى حالة بشأن تكون متساوقة أو متماثلة بل أن التطابق أو التماثلية (Correspondence) بين (المفاهيم) لا بد من أن تصل إلى حالة من التلائم في البنى العلائقية (Matching Relational Structures)

وهكذا فإن الوصول إلى (الاستدلال التناظري) : هي طريقة متصلة بعمليتين هما : عملية الرصف (Aligning) والتي تعني تحديد مجموعة من المفاهيم أو المواضيع التي يمكن أن يوجد فيها بينها أي شكل من التشابه أو التماثل وعملية التركيز (Focusing)

للمعومات العلاقاتية (Relational Commonalities) والتي بموجبها يتم انتقاء بعض من تلك المفاهيم أو الملاحظات المتناظرة التي تمتلك تشابهاً أو تطابقاً في بنية أو تركيب العلاقات بينها. (Reed, 1987, P.124)

وبشكل أكثر تحديداً فإن تلك العمليتين السابقتين يمكن أن تندرج تحت مفهوم المنظومية (Systematicity) التي يقوم من خلالها الفرد بعملية عقلية هي (رسم خريطة تفصيلية) لشبكة الأنظمة الخاصة بالنتائج التي يحكم إليها أو الموجودة في ذهنه ليتم بعد ذلك انتقاء العلاقات ذات (التنظيم - الأصل) والتي ترتبط بالقائمة والأهمية الاستدلالية. مفضلاً فيها ذلك على النتائج التي لا تمتلك ذلك النوع من العلاقات والتي من الممكن قد تم الاستمالة بها مسبقاً. (Reed, 1987, P.139)

ففي التناظر الذي طرحه (رذرفورد) Rutherford's Analogy الذي حاول من خلاله أن يبين أوجه التشابه أو الترابط أو التماثل بين (النظام الشمسي) وبين (الكوكب السيار)، أن الفرد عندما يعرض عليه هذا التناظر، سوف يبادر إلى استرجاع بعض المعلومات أو المعارف الشائعة فيها بنفس (النظام الشمسي) من أجل أن يتمكن من إيجاد مجموعة أو تشكيلة معينة من العلاقات الدارجة أو الشائعة الخاصة (بالقاعدة) أي (النظام الشمسي) وبين (المحدد) أي (الكوكب السيار). حيث يقوم الفرد بالفراض لمجموعة من العلاقات التي من الممكن أن تكون متشابهة من حيث التخطيط (Consistently Mapped) وتمتلك فضلاً عن ذلك نوعاً من الوضوح والعمق. ومن بين تلك العلاقات التي قد تبرز للوهلة الأولى لدى الأفراد هي مثلاً: (علاقة السبب والجذب) و (علاقة الثقل والشفخامة) و (علاقة التماثل والدوران). (Gentner, 1982, P.56)

أن تلك العلاقات وغيرها والتي يمكن أن تكون (أنظمة مترابطة) سوف يتم رفضها وعدم قبولها، ولا يمكن التوصل إلى حالة (التطابق أو التماثل العلاقاتي)، إلا في حالة وصول تلك العلاقات إلى (التزاوج أو التماثل البيوي) وعلى النحو الآتي:

«الشمس» و «الكوكب» إلكترون (Gentner, 1982, P.58)

ونتيجة للبحوث التي أجريت بهذا الخصوص فقد تم التوصل لثلاث نتائج مستقلة ومحددة بخصوص عملية الاستدلال التناظري. تعد دعائم سايكولوجية خاصة بنظرية (التخطيط البنوي). (Gentner, and Clement, 1988, P.155)

- 1- أن الأفراد البالغين يميلون أو يتزعنون، في تفسيرهم لمفهوم (التناظر)، إلى أن تكون تفسيراتهم تلك مشتملة على (العلاقات) بين المواضيع أو المفاهيم، التي تخص (التناظر) ويميلون أو يتجاهلون (الأسباب) من تفسيراتهم لمفهوم (التناظر) وأن هذا الإجراء يتم عندما يكونوا قد بلغوا مستوى عالياً من إدراك (منظومة البنية العلائقية) Relational Structure System بين تلك المفاهيم أو المواضيع. (Gentner, and Landers, 1985, P.181)
- 2- الأفراد البالغين وكذلك الأطفال، يكونوا أكثر دقة في عملية الانتقال التناظري (Analogical Transfer) خاصة عندما تكون (منظومة البنية العلائقية) الموجودة في ميدان (القاعدة) واضحة ومحددة وهذا ما يساعد في الوصول لعملية (التخطيط). (Gentner, 1988, P.59)
- 3- الأفراد البالغين يكونوا أكثر قابلية في توجيههم للأسئلة والاستفسارات بخصوص استخدام تنبؤات والفرضيات جديدة تتعلق بحل (الأمثلة التناظرية) عندما تكون تلك الافتراضات أو التنبؤات التي تعد حلولاً لتلك الأمثلة تستند إلى (البنى أو التراكيب العلائقية) الشائعة أو المتداولة للمفاهيم أو المواضيع الموجودة في الأمثلة المطروحة. (Gentner, 1989, P.141)

من خلال تلك النتائج فضلاً عن الإنكار والافتراضات التي تبنتها نظرية (التخطيط البنوي) فيما يخص بعملية الاستدلال التناظري، فقد تم اقتراح مجموعة من (المحددات الوصفية) تشتمل على (سنة) أسس تعد مبادئ أو دعائم يتم من خلالها

التوصل إلى حل مختلف الأمثلة أو النماذج التناظرية وهذه الأسس هي: (Gentner, and Ratnerman, 1991, P.192)

1. الاتساق أو التماسك البنيوي . Structural Consistency

لابد من أن تكون العلاقات بين المواضيع أو المفاهيم للوضوعة ضمن أمثلة أو نماذج تناظرية بشكل متطابق أو متوازي من حيث (البنية العلائقية) من أجل أن تكون التنبؤات التي يقوم بها الأفراد والتي يحاولون بها الوصول إلى الحل لتلك الأمثلة أو النماذج التناظرية بشكل ملائم أو صحيح.

2. التركيز العلائقي . Relational Focus

أن عملية الانتقاء تتحدد في (بنية الأنظمة العلائقية) الوجودية بين المفاهيم ضمن الأمثلة التناظرية، أما بخصوص العلاقات بين المواضيع بشكل عام وعملية وصفها أو تمثيلها فيتم تجاهلها أو إهمالها. (Collins, and Gentner, 1987, P.126)

3. المنظومية . Systematicity

من بين العديد من التنبؤات التي نحاول تفسير أو توضيح العلاقة الموجودة في الأمثلة أو النماذج التناظرية، لابد من التوصل إلى إيجاد واحدة من بين تلك العلاقات تعد ذات أعلى مستوى من التطابق أو التماثل في البنية أو التركيب في نوع العلاقة بمعنى أنها تمتلك صفة (التنظيم - الأمل) الأكثر شمولاً وتداولاً ولذلك سوف يتم تفضيلها واختيارها. (Collins, and Gentner, 1987, P.129)

4. لا وجود للارتباطات الغريبة أو الدخيلة .

No Extraneous Associations

العلاقات الشائعة والمتداولة القوية والتفارية، تعتبر بعد ذاتها (تناظرات) مماثلة على ذلك (العلاقات والارتباطات) بين (القاعدة والمهدف)، إلا أن بعض الأنواع الأخرى كأن تكون صلات فكرية (Thematic Connections)، بمعنى (الاتصالات القائمة أساساً على الأفكار) لا يمكن أن يتم اعتبارها علاقات تناظرية بعد ذاتها.

5. لا يمكن خلط التناظرات . No Mixed Analogies

أن (الشبكية العنقودية)، التي يتم التخطيط لها أو رسمها بدقة ذهنيًا ضمن حيز (الهدف) من المفترض أن تكون بشكل تام وكلي ضمن مجال أو ميدان واحد يختص (بالقاعدة) أما عندما يتم استعمال (قاعدتين)، فإنه يجب أن تكون كلًا من القاعدتين قد بلغت مستوى عالي من (التنظيم للترابط أو التماسك منطقيًا). (Collins, and Gentner, 1987, P.132)

6. التناظر لا يعتبر (سببية) . Analogy Is Not Causation

أن أي اثنين من الظواهر أو المفاهيم أو للواضيع التي تقع ضمن أمثلة أو نماذج تناظرية فإنه لا يمكن أن تعد إحدى هاتين الظواهر سبباً إلى ظاهرة أخرى. (Collins, and Gentner, 1987, P.129)

أن تلك المحدودات أو الأسس يمكن أن تعد عمليات خاصة بإنتاج أو إحداث استدلالات جديدة يمكن من خلالها التوصل إلى الشكل النموذجي (للاستدلال التناظري) الناجح ولذلك فلا بد من أن يتم (كمال النظام العلائقي بمستوى عالي من التطابق أو التناغم بين البنى أو التراكيب الخاصة بالعلاقات بين المفاهيم والواضيع المختلفة. (Feibus, and Gentner, 1989, P.6)

إجراءات البحث

الطريقة (Method)

العينة

تكونت عينة البحث من (80) طفل من تلاميذ المرحلة الابتدائية الصف الخامس اختيروا من عشر مدارس ابتدائية واقعة ضمن الرقعة الجغرافية لمدينة بغداد موزعين بالنسائي حل وفق متقري الجنس (ذكور - إناث) ضمن بقع معدل أعمارهم بين (10-11) سنة حيث بلغ معدل عمرهم الزمني (10) سنوات و(9) تسعة أشهر. وقد تم الاختيار

بطريقة عشوائية حرص الباحث من خلالها تحقيق أقصى متطلبات السلامة الخارجية (External Validity) للتجربة التي من شأنها أن تقضي إلى تعميم صادق للنتائج من العينة إلى المجتمع، حيث عمل الباحث على استبعاد التلاميذ ذوي الأعمار التي تقع خارج المعدل المعتمد في البحث وحرص على نية القحوصين قبل الاشتراك في التجربة، كما اجتهد الباحث في تحقيق أقصى متطلبات السلامة الداخلية (Internal Validity) للتجربة من خلال استبعاد كل المتغيرات الدخيلة التي قد تشترك (دون علم الباحث أو رغبته) مع المتغير المستقل في التأثير على المتغير التابع، مما يؤدي إلى تشويه النتائج بحيث لا نستطيع أن نعزو التغيرات الحاصلة في المتغير التابع إلى اثر المتغير التجريبي للمتغير المستقل بكل ثقة ولهذا حرص الباحث على إجراء التجربة في الصباح لضمان توفر النشاط العقلي واستبعاد التلاميذ الذين يعانون من مشكلات صحية أو مشكلات في البصر، كما حرص الباحث على توفير أجواء مناسبة قبل وإنشاء التجربة.

التجربة الأولى

هدفت التجربة الأولى دراسة تأثير الإخفاقات المعرفية (الإخفاقات المعرفية - النتائج المعرفية) (أوبجنس) (الذكور - الإناث) في حل التناظرات اللفظية المتصرف لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية.

الطريقة (Method)

أداة البحث:

من أجل تحديد المتغير المستقل الأول وهو الإخفاقات المعرفية تبني الباحث في إعداد أداة البحث التوجهات الإجرائية المتبعة في قياس التفاعلات المعرفية حيث عمد إلى إعداد أداة مكونة من قائمة من الأحرف العربية مرتبة بشكل عشوائي من قبل الحاسب الإلكتروني تعرض على القحوص لم يطلب منه خلال وقت محدّد قوامه أربعة دقائق أن يحدّد حرف (الباء) من القائمة التي تحتوي على عدد كبير من الأحرف باللغة العربية. وقد تم عرض هذه

الأداة حل عين من الخبراء والمختصين لأخذ آرائهم حول صلاحية الأداة حيث أبدوا موافقتهم الكاملة عنها وبذلك تحقق الصدق الظاهري للأداة.

أما الأداة التي استخدمها الباحث في قياس للتغير التابع (حل التناظرات اللفظية) فقد تكونت من خمسة مجموعات من الكلمات أو المقترحات اللغوية للتناظرة كل مجموعة ترتبط فيها الكلمات وفق نوع محدد من التناظر اللغوي

1. علاقة الترادف Synonym

تشير إلى نوع رئيسي من العلاقات اللفظية أو الإدراكية بين المصطلحات اللغوية والتي تملك نفس المعاني. (أما للمجموعة الثانية فتمثل علاقة الترادف (Synonym) التي تشير إلى العلاقات اللفظية أو الإدراكية بين الكلمات التي تملك نفس المعاني. حيث يكون أحد الألفاظ رديفاً للآخر على معنى واحد مثل: (أسد - سبع - ليث) (Crystal, 1997, P.137)

2. علاقة التضاد Antonym

تشير على وجه الإجمال لكل أنواع (التعاكسية الدلالية) كما في الحالات الآتية: (تضاد مرتب، مثل (كبير - صغير)، و (تضاد غير مرتب، مثل: (مفرد - متزوج).

3. العلاقة الوظيفية Functional

هي الوظيفة أو العمل أو المهنة أو الممارسة التي يقوم بها شيء معين.

4. العلاقة الخطية Linear Ordering

هو التحول من فكرة إلى أخرى بشكل يجب أن يكون مرتب ومنظم ومتسلسل. فالمجموعة الأولى هي مجموعة علاقة التنظيم الخطي (Liner Ordering Relation) أو العلاقة الخطية التي تشير إلى التحول من فكرة إلى أخرى بشكل يجب أن يكون مرتب ومنظم ومتسلسل (Crystal, 1997, P.123)

5. علاقة عضوية الصنف Category Membership

المصطلح يستعمل في مجال الدلالات على أنه جزء من دراسة العلاقات الإدراكية أو اللغوية التي تربط مع المصطلحات اللغوية، وهي علاقة تدرك بين جزء وكل، مثل: (عجلة - سيارة). في حين تشمل المجموعة الثالثة علاقة عضوية الصنف (Category Membership) وفيها يستعمل المصطلح في مجال الدلالات على أنه جزء من دراسة العلاقات الإدراكية أو اللغوية التي تربط مع المصطلحات اللغوية، فهي علاقة تدرك بين جزء وكل، مثل: (عجلة - سيارة). (Crystal, 1997, P.122)

وتتكون كل مجموعة من المجموعات الخمسة من عشرة كلمات (كلمة مفتاحية) أسماء كل واحدة منها ثلاث كلمات متقاربة والمطلوب من القحوص اختيار الكلمة المناسبة وفق العلاقة التي يبينها المثال التوضيحي في بداية كل مجموعة من المجموعات الخمسة.

التصميم التجريبي:

يحتل التصميم التجريبي الهيكل أو البناء العام للتجربة وتحدد نوعية التصميم استناداً إلى ثلاث عوامل أساسية هي:

- 1- عدد المتغيرات المستقلة في التجربة، وفي هذه التجربة لدينا متغيرين مستقلين الأول هو (الإغلاقات المرفية) والثاني متغير ديموغرافي هو الجنس.
- 2- عدد المعالجات أو الشروط المطلوبة للقيام باختيار جيد للفرضية، وفي هذه التجربة عدد معالجات المتغير الأول اثنان هما (تجاذب معرفي) و(إغفاق معرفي)، وعدد معالجات المتغير الثاني الجنس اثنان أيضاً هما (ذكور) و(إناث).
- 3- طبيعة المجموعة المستخدمة في التجربة هل هي مجموعة مستقلة أم مجموعة متعلقة، وفي هذه التجربة استخدم الباحث المجموعة المستقلة.

إن التصميم التجريبي في هذا البحث هو نوع من التصميمات العاملية التي يستعمل فيها أكثر من متغير مستقل واحد يتطوّر كل متغير على أكثر من شرط أو معالجة تجريبية تطبق على مجموعات مختلفة من الأفراد.

والدراسة الحالية هي نوع من الدراسات الاسترجاعية (Expost Facto Studies) وفيها لا يتحكم الباحث بالتغير المستقل وإنما يبحث عنه ويحاول دراسته وتصنيفه كما هو في الطبيعة من دون إجراء أي تغيير أو تعديل عليه، كما هو الحال في الدراسات التجريبية على الموعولون أو المدمنين إذ من غير الأخلاقي أو الإنساني أو القانوني أن نأثر بشخص سليم صحياً أو بدنياً ثم نجعله مدمناً من أجل القيام بتجربة وإنما نبحث عن الأشخاص المدمنين الموجودين في المصحات أو المستشفيات والمُشخصين طبياً بأنهم مدمنين لكي نشرّكهم في التجربة، والفرق الوحيد هنا بين الدراسة التجريبية والدراسة الاسترجاعية هو أنه في الأولى أستطيع التحكم بالتغير المستقل بينما في الثانية أبحث عنه (دراسة وتصنيف) كي أوظفه في التجربة عنّا ذلك لا يوجد أي فرق بينها. وقد سعى الباحث إلى تصنيف الأفراد ذوي نجاح معرفي وإخفاق معرفي دون أن يجري أي تحكّم أو تعديل في التغير المستقل حيث عمد الباحث على دراسة السمة الموجودة أصلاً ثم صنفها بموجب إجراءات علمية من خلال أداة البحث التي ستتطرق إليها لاحقاً. وهذا النوع من الدراسات يتمتع بدرجة عالية من الدقة في ضبط المتغيرات المستقلة في التجارب وتعد جسراً بين الطريقة التجريبية وغير التجريبية إذ يقوم الباحث باستعمال السهات أو المظاهر الموجودة سلفاً لتقسيم الأفراد إلى المجموعات التجريبية (Kautowitz, 1984, p:41). وعليه فإن التصميم التجريبي المعتمد هو التصميم العاملي (2×2) حيث أن هناك متغيران مستقلان هما مخطط الذاكرة وله مستويان (نجاح معرفي) و (إخفاق معرفي) ومتغير الجنس وله مستويان (ذكر) و (أنثى). وبذلك يكون عدد المجموعات التجريبية في هذا التصميم أربعة مجاميع هي:

- 1- المجموعة الأولى (نجاح معرفي - ذكور).
- 2- المجموعة الثانية (نجاح معرفي - إناث).
- 3- المجموعة الثالثة (إخفاق معرفي - ذكور).
- 4- المجموعة الرابعة (إخفاق معرفي - إناث).

الإجراءات:

تم إجراء التجربة في مكان مناسب حدد لهذا الغرض حيث تم عرض أداة البحث على العينة البالغة (80) لتلميذ وتلميذة، وطلب منهم التأشير على حروف الباء في الاستشارة خلال مدة (4) دقائق ثم سجلت أداة البحث ونحسب درجة كل مفحوص من خلال عدد حروف الباء المؤشر عليها من قبل التلميذ ولما كان عدد حروف الباء تبلغ (39) حرفاً، فإن أعلى درجة يمكن أن يحصل عليها المفحوص هي (39) وأقل درجة هي (صفر). وقد حدد الباحث التلميذ ذي نجاح معرفي إذا كان معدل درجته في الأداة هو (المعدل الحسابي + انحراف معياري واحد)، أما عدد التلميذ ذي إغفاق معرفي إذا كان معدل درجته (المعدل الحسابي - انحراف معياري واحد). وعليه فقد بلغ عدد الأفراد ذي نجاح معرفي (21) تلميذ وتلميذة شكلوا نسبة (25.26٪) من مجموع أفراد العينة الكلية، فيما بلغ عدد الأفراد ذي إغفاق معرفي (19) طالباً وطالبة شكلوا نسبة (23.75٪) من مجموع أفراد العينة، في حين بلغ عدد أفراد عينة الوسط (بين النجاح والإغفاق للمعرفي) (40) طالباً وطالبة شكلوا نسبة (50٪) من مجموع العينة. ولكي يتم التأكد من أن هذا الإجراء يقضي إلى وجود ثلاثة مجموعات متمايزة في مخطط المذاكرة الأولى ذات (نجاح معرفي) والثانية ذات (إغفاق معرفي) والثالثة تستبعد من التجربة ذات (بين النجاح والإغفاق للمعرفي)، تم استخدام أسلوب تحليل التباين من الدرجة الأولى (One Way ANOVA) (Winer, 1971, p:260) للمعينات غير المتساوية للتعرف على الفروق بين المجموعات الثلاث في الإغفاق للمعرفي والجندول (1) يوضح ذلك

جدول (1)

تفصيل التباين من الدرجة الأولى للبيانات غير المتساوية للتعرف على الفروق بين المجموعات الثلاث في الإخفاقات المعرفي (نجاح - بين النجاح والإخفاقات - إخفاقات)

مصدر التباين	مجموع الترتيبات	درجة الحرية	متوسط مجموع الترتيبات	القيمة القائية
بين المجموعات	4994.7	2	2497.3	.7209
ضمن المجموعات	916.593	77	11.909	
		79		

من الجدول يتضح أن القيمة القائية المحسوبة تساوي (.7209) وهي أكبر من القيمة القائية الجدولية البالغة (3.15) عند درجة حرية (772)، ومستوى دلالة (0.05) مما يعني أن هناك فروق ذات دلالة معنوية بين المجموعات الثلاث النجاح المعرفي والإخفاقات المعرفي ومجموعة الوسط بين النجاح والإخفاقات المعرفي.

وبعد استبعاد مجموعة بين النجاح والإخفاقات المعرفي وتصنيف المتبقي إلى أربعة مجموعات بموجب متغيري النجاح والإخفاقات المعرفي (نجاح - إخفاقات) والجنس (ذكور - إناث) أصبح لدينا أربعة مجموعات خضعت للتجربة. حيث تم إعطاء كل مجموعة من المجموعات الأربعة أداة قياس حل المسائل الحسابية (المغير التابع)

وقد حرص المساعدون (وهم من طلبة المرحلة الرابعة في قسم علم النفس الذين درجهم الباحث للمساعدة في تنفيذ التجربة ضمن إجراءات التطبيق العملي لمادة علم النفس التجريبي) أولاً على كسب ود التلميذ وطمأنته من أن ما يقوم به ليس امتحاناً وإن الدرجة التي سوف يحصل عليها لا تعني شيئاً ولا تؤثر في مستواه الدراسي أو درجة تحصيله، ثم بين

جدول (2)

المقارنة في قياس حل التناظرات اللفظية لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية على وفق متغيري الإخفاق المعرفي والجنس

مصدر التباين	مجموع الترتيبات	درجة الحرية	متوسط مجموع الترتيبات	القيمة القائية
الإخفاق المعرفي (A)	2182.3	1	2182.3	203.9
(B)	430.7	1	430.7	40.2
الجنس	16.16	1	16.16	1.5
التفاعل (AXB)	385.38	36	10.7	
خطأ (Error)				
		39		

ولقد بينت النتائج من الجدول (2) ما يأتي وتبعاً لقرضيات هذه التجربة التي هي:

1- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس حل التناظرات اللفظية لدى تلاميذ

المرحلة الابتدائية على وفق متغير الإخفاق المعرفي (نجاح - إخفاق).

ولقد رفضت هذه الفرضية، إذ ظهر أن هناك فروقا ذات دلالة معنوية في حل

التناظرات اللفظية لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية على وفق متغير الإخفاق

المعرفي (نجاح - إخفاق) إذ كانت القيمة القائية المحسوبة تساوي (9203).

وعند مقارنتها بالقيمة القائية الجدولية عند درجة حرية (361 -) ومستوى دلالة

(0.050) تساوي (0.084) ظهر أنها أكبر من القيمة القائية الجدولية وعند استخدام

اختبار شيفي (Scheffe) للمقارنة بين متوسطي درجات حل التناظرات اللفظية

بين التلاميذ ذوي الإخفاق المعرفي والراهم ذوي النجاح المعرفي بلغت قيمة

الاختبار المحسوبة (8.60) وهي أكبر من قيمة شيفي الجدولية البالغة (2.86)

عند درجة حرية (36-2) ومستوى دلالة (0.05) مما يشير إلى أن التلاميذ توب
النجاح المعرفي أفضل من اقرانهم ذوي الإخفاق المعرفي في حل التناظرات
اللغظية.

2- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس حل التناظرات اللغظية لدى تلاميذ
المرحلة الابتدائية على وفق متغير الجنس (الذكور - الإناث).
وقد رفضت هذه الفرضية، إذ ظهر أن هناك فروقا ذات دلالة معنوية في حل
التناظرات اللغظية لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية على وفق الجنس (الذكور -
الإناث).

إذ كانت القيمة الفائية المحسوبة تساوي (40 2) وعند مقارنتها بالقيمة الفائية
الجدولية عند درجة حرية (361 -) ومستوى دلالة (0.05) تساوي (0.04)
ظهر أنها أكبر من القيمة الفائية الجدولية وعند استخدام اختبار شيفي
(Scheffe) للمقارنة بين متوسطي درجات حل التناظرات اللغظية بين التلاميذ
الذكور والإناث بلغت قيمة الاختبار للمحسوبة (3.69) وهي أكبر من قيمة
شيفي الجدولية البالغة (2.86) عند درجة حرية (36-2) ومستوى دلالة (0.05)
مما يشير إلى أن الإناث أفضل من الذكور في حل التناظرات اللغظية .

3- ليس هناك تأثير ذو دلالة معنوية في قياس حل التناظرات اللغظية لدى تلاميذ
المرحلة الابتدائية لتفاعل كل من متغيري الإخفاق المعرفي (نجاح -
إخفاق) والجنس (ذكور - إناث).

وقد قبلت هذه الفرضية، إذ لم يظهر أثر ذو دلالة معنوية لتفاعل كل من متغيري
الإخفاق المعرفي (نجاح - إخفاق) والجنس (ذكور - إناث). إذ كانت القيمة الفائية
المحسوبة تساوي (1.5) وهي أقل من القيمة الفائية الجدولية عند درجة حرية (361 -)
ومستوى دلالة (0.05)، مما يشير إلى أن تفاعل هذين المتغيرين لا يؤثر في المتغير التابع حل
التناظرات اللغظية.

النتيجة الثانية:

هدفت هذه التجربة دراسة تأثير السيادة النفسية للدماغ (السيادة النفسية الدماغية اليمنى - السيادة النفسية الدماغية اليسرى) في حل التناقضات اللغوية لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية.

الطريقة (Method)

العينة

بالنظر لثقل عدد الأفراد الذين يستخدمون اليد اليسرى في الكتابة فقط اجتهد الباحث في التحري عن هؤلاء التلاميذ من هم في نفس المرحلة الدراسية والعمرية. حيث تكونت عينة التجربة الثانية من (62) تلميذ وتلميذة تراوحت أعمارهم بين (10-11) سنة حيث بلغ معدل عمرهم الزمني (10) سنوات و(4) أربعة أشهر.

أداة البحث:

اعتمد الباحث في تصنيف التلاميذ حل وفق متغير السيادة النفسية على توجيه سؤال استطلاعي لكل فرد عن اليد المفضلة والتي يعتمد عليها في القيام بالفعاليات اليومية والتي يعتمد عليها في القيام بالفعاليات اليومية كالكتابة ومسك الأشياء وتناول الطعام. وحسب الإطار النظري والدراسات السابقة فإن الفرد ذو السيادة النفسية اليمنى هو الذي يستخدم اليد اليسرى في القيام بالفعاليات اليومية والفرد ذو السيادة النفسية اليسرى هو الذي يستخدم اليد اليمنى. (Michael, 2000, p:77) (Rita, 1987, p:45) (الريتاوي، 2004، ص329) ويعتبر هذا الإجراء بلغ عدد الأفراد الذين يستخدمون اليد اليمنى (39) وتلميذة وتلميذة في حين بلغ عدد الأفراد الذين يستخدمون اليد اليسرى (23) تلميذ وتلميذة. وقد اعتمد الباحث في حل التناقضات اللغوية على نفس الأداة المستخدمة في التجربة الأولى.

التصميم التجريبي:

اعتمد الباحث في إجراء التجربة على تصميم للمجموعتين المستقلتين لتغير مستقل واحد (Tow Independent Groups: One Independent Variable) (آن، 1990، ص165) وبعد هذا التصميم من أبسط أنواع التصميم التجريبية لوجود متغير مستقل واحد هو (السيادة النفسية الدماغية) له شرطان أو مستويان، حيث يمثل الشرط الأول المجموعة الأولى التي تكونت من الأفراد ذوي السيادة للتصفيق اليسرى واليمين يستخدمون اليد اليمنى، بينما يمثل الشرط الثاني المجموعة الثانية التي تكونت من الأفراد ذوي السيادة للتصفيق اليمين الذين يستخدمون اليد اليسرى. وفي هذا التصميم يحاول الباحث التحكم في أثر المتغير المستقل (السيادة النفسية الدماغية) بشرطيه على المتغير التابع وهو (حل التناظرات اللفظية) من خلال الأداة المستخدمة في التجربة الأولى.

إجراءات التجربة:

تم إجراء التجربة الثانية في مكان مناسب حرص الباحث على أن تتوفر فيه شروط الإجابة الجيدة، وقد تم اختيار التلاميذ بشكل عشوائي لضمان حصول السلامة الخارجية للتجربة وبالتالي إمكانية تعميم النتائج على مجتمع البحث، كما حرص الباحث على الاستئصال من التلاميذ مما إذا كانوا يرفضون الاشتراك في التجربة أو إن كانوا يعانون من صعوبات صحية أو مشاكل في البصر كجزء من إجراءات السلامة الداخلية للتجربة، التي تهدف إلى إمكانية عزو التغيرات الحاصلة في المتغير التابع (حل التناظرات اللفظية) إلى أثر التغير التهدي للمتغير المستقل (السيادة النفسية الدماغية) فقط ولا شيء آخر. وبعد أن تم تصنيف أفراد العينة وتوزيعهم حسب السيادة النفسية الدماغية، أعطى كل منهم أداة قياس حل التناظرات اللفظية وطلب منهم الإجابة بكل دقة. خيراً إليهم من أن ما يقومون به هو ليس امتحاناً وإن إجاباتهم لن يطلع عليها أحد سوى الباحث طالبا منهم عدم ذكر أسماؤهم.

النتائج:

نبدأ الفرضية التجربة الثالثة (ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في قياس حل التناظرات اللفظية لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية على وفق متغير السيادة النصفية للدماغ (السيادة النصفية الدماغية اليمنى - السيادة النصفية الدماغية اليسرى).

فقد عولجت البيانات إحصائياً باستعمال الاختبار التائي لعينتين مستقلتين (The T-Test For Two Independent Sample) (ن، 1990، ص 356) لعينة تكونت من (62) طالب وطالبة جامعية موزعين على وفق متغير السيادة النصفية الدماغية (اليمنى - اليسرى) حيث بنت النتائج أن المتوسط الحسابي للطلبة ذوي السيادة النصفية اليسرى (33.15) وبانحراف معياري قدره (5.03) فيما بلغ المتوسط الحسابي للطلبة ذوي السيادة النصفية اليمنى يساوي (27.4) وبانحراف معياري مقداره (4.65) وكما هو واضح في الجدول (3)

جدول (3)

الاختبار التائي لعينتين مستقلتين للتحقق على الفروق في حل التناظرات اللفظية لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية على وفق متغير السيادة النصفية الدماغية (اليمنى - اليسرى)

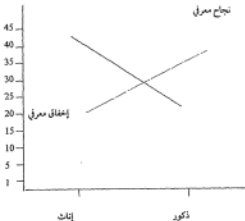
السيادة النصفية الدماغية	المتوسط الحسابي	التباين	القيمة التائية المحسوبة	القيمة التائية الجدولية	مستوى الدلالة
السيادة النصفية اليسرى	33.15	5.03	4.49	2.021	0.05
السيادة النصفية اليمنى	27.4	4.65			

يتضح من الجدول أعلاه أن المتوسط الحسابي لقياس حل التناظرات اللفظية لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية ذوي السيادة النصفية اليسرى أكبر من المتوسط الحسابي لأقرانهم

ذوي السيادة التصفية اليمنى، وعند اختبار الفرق بين المتوسطين باستعمال الاختبار التائي لعينتين مستقلتين تبين أنه ذي دلالة معنوية، حيث كانت القيمة التائية للحسوبة تساوي (4.49) وهي أكبر من القيمة التائية الجدولية البالغة (0.0212)، عند درجة حرية (60) ومستوى دلالة (0.050)، مما يشير إلى أن هناك فروق معنوية حول التناظرات اللفظية لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية بحسب متغير السيادة التصفية الدماغية ولصالح ذوي السيادة التصفية اليسرى.

مناقشة النتائج

لقد كشفت نتائج التجربة الأولى إلى أن العقلية ذوي النجاح المعرفي أحصل من أفرادهم ذوي الإخفاقات المعرفي في قياس حل التناظرات اللفظية. والشكل رقم (1) يوضح ذلك:



شكل (1)

متوسط درجات حل التناظرات اللفظية على وفق متغيري الإخفاقات والنجاح المعرفي والجنس (ذكور-إناث) حيث يمثل المحور الأفقي متغير الجنس ويمثل المحور العمودي التناظرات اللفظية

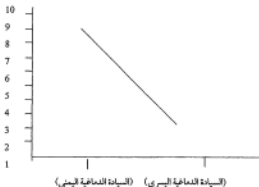
وهذه النتيجة تتفق مع ما توصل إليه بروبنت (Broadbent, 1982) الذي وجد أن هناك علاقة بين الإخفاقات المعرفية وتؤثر في أساليب التفكير وحل المشكلات، وذلك لأن

الأفراد ذوي الدرجات العالية على مقياس الإخفاقات المعرفية أقل نجاحاً في تبني إستراتيجيات تكيف فعالة (Broadbent, 1982, p.1-16) مع العالم المحيط بهم وعادة ما تسبب الأوضاع الناجمة عن البيئة غير المنظمة إلى تبني استراتيجيات تكيفية انسحابية غير فعالة على المدى البعيد .

وعلى هذا الأساس فإن التناظر يعد مركزاً مهماً لكل من عمليتي (معالجة المعلومات) و(استرجاع تلك للمعلومات) من الذاكرة. (Shenk, 1999, p.5) وهذا ما أيدته وحُرِّزَت نظريتان (التفكير الإنشائي) و(نظريات الذكاء) (Sternberg, 1977, p.46) فإن أي خلل أو تشويش في منظومة العمليات العقلية يمكن أن يؤثر في أساليب الاستدلال التناظري كما يقبض اختبار حل التناقضات اللفظية.

إن الانخفاض الملحوظ في معدل الانتقال التناظري عند التلاميذ ذوي الإخفاق المعرفي هو نتيجة سابقات تنظيم غير دقيقة ناجمة عن جملة من الأسباب المتعلقة في أداء العمليات العقلية الأساسية هذا من عملية الإحساس مروراً بعمليات الانتباه والإدراك والتذكر وسائر العمليات المساندة لها، فالإخفاق يمكن أن يحدث في أي من العمليات آنفة الذكر.

أما التجربة التالية فقد بينت النتائج إن التلاميذ ذوي السيادة النصفية الدماغية اليسرى أفضل من إقرانهم ذوي السيادة النصفية الدماغية اليمنى في حل التناقضات اللفظية وهذا كما في الشكل رقم (2)



شكل رقم (2)

متوسط درجات قياس حل التناظرات اللفظية بحسب متغير السيادة النصفية للدماغ (السيادة النصفية اللفظية اليسرى - السيادة النصفية اللفظية اليمنى) حيث يمثل المحور الأفقي متغير السيادة النصفية والمحور العمودي متغير التناظرات اللفظية.

لقد أشارت الدراسات إلى أن نصفي كرة الدماغ يتمايزان عن بعضهما وظيفياً أثناء مراحل النضج " خاصة أثناء المرحلة المتوسطة لتطور مراكز اللغة والكلام " مما يؤدي إلى أن يتميز النصف الأيسر في أداء وظائف معينة وأن يتميز بخواص خاصة به مثل تطور مركز الكلام وتطور مناطق فهم اللغة والتميز وفك الرموز، وهو عموماً ينصف بكونه تحليلياً منطقياً. في حين يتميز النصف الأيمن بشدرات أصل في مجال الإدراك المشاعي (الأبعاد الثلاثية) وفي مجال الوظائف الكلية والفنية والموسيقى. ولكنه ينتقل إلى القدرة على الكلام. (Karen, 2002) وبشكل عام في الوقت الذي يكون فيه النصف الأيمن متخصصاً بإدراك

المكان والمسافات والفرافات والأشكال والأبعاد ، فإن النصف الأيسر من الدماغ أكثر تخصصاً في مجال إدراك وإنتاج اللغة وهذا ما يفسر توقعهم في قياس حل التناظرات التنظيمية حل أفرادهم ذوي السيادة الدماغية اليمنى. ويبنى على أساس هذه النتيجة استنتاج مهم مفاده إن وجود الفروق التفضيلية لأحد النصفين الكرويين للدماغ على الآخر يعكس فروقا في عملية (تمثيل) و(تجهيز) المعلومات والتعلم والفهم والتفكير والتعليل والاستنتاج بمختلف أشكاله ومنها لاستنتاج التناظري.

هذا يعني أن سيادة النصف الأيمن تشير إلى أن الفرد أكثر اعتماداً بالاستجابات الانفعالية والخدس والصور الذهنية والفن والموسيقى حيث مركز القدرات البصرية والفنية والإبداعية ويكون أكثر ميلاً لإدراك الكليات ويعتمد التفكير وفق نظام شعوري وهو أكثر إبداعاً في حل المشكلات ولا يهتم بالتفاصيل يستخدم اليد اليسرى في أداء فعالياته الحركية..

ومن هذه النتائج يستنتج الباحث ما يأتي:-

1- إن الإخفاق المعرفي يمكن أن يحدث في سياق عملية معالجة المعلومات

(Information Processing) حيث يقلل يؤول في يجعل النشاط المعرفي

والحياتي للإنسان معيقاً بذلك من فرص تطور البنى المعرفية المتعلقة بمفهوم

الشخصية وبطريقة معالجة المشكلات التي تواجهها واليات اتخاذ القرار

الناسب لحلها، كما أنها لا تساعد في تطوير آليات معرفة الاستراتيجيات

(Strateg Knowledge) المناسبة لكل حالة أو موقف من خلال تحديد

الجوانب الإيجابية والسلبية لكل منها ومعرفة قواعدها ومناسبتها لكل موقف

أو مشكلة.

2- هناك نوعان من التخصص في عمل النصفين الكرويان لمخ الإنسان، ويبدو أن

هذا الاختلاف ناجم عن الفروق المميزة للجسم الجانبي Corpus

(Collosum) عند الذكور والإناث، إذ يكون متوسط حجمه أكبر بنسبة (10

٢) عند الإناث وتنمو عند الإناث لثلاث سنوات أسرع منه عند الذكور، وغالباً بين سن (9 - 12 سنة) ويغطي الاختلاف الحجم احتمال احتوائه عند الإناث على (20 مليون) من محاور الألياف العصبية أكثر من الذكور. فضلاً عن ذلك فإن مشيرات العقل تسير فيه عند المرأة بنسبة من (5 - 10) أسرع منه عند الرجل، مما يعني أنها يعالج المعلومات وتتجهن الحلول للمشاكل العقلية أسرع من الرجال، وهذا ما يؤثر تفوق الإناث على الذكور على الجوانب اللغوية. مع ذلك فإن الفعالية الدماغية لعمل وفق أسلوب تكاملي من خلال الجسم الجاسي الذي يربط بينهما.

3- يتبوأ التناظر مركزاً مهماً لكل من عمليتي (معالجة المعلومات) و(استرجاع تلك المعلومات) من الذاكرة. (Shank, 1999, P.5) حيث يعكس التناظر اللفظي نشاطات عقلية ومعرفية فعالة بالضرورة، حيث تتشكل وتنظم وفق سلاسل زمنية ذات بناء منطقي وعقلاني، تؤدي فيها ومن خلالها المسروق الفردية والخبرات المتتابعة والتنويع دوراً في صيرورة هذه الفاعلية.

4- تعكس التناظرات اللفظية الاختلافات السلوكية والنفسيولوجية بين الجنسين، فالذكور تنمو عندهم نصف الكرة اليمنى بشكل أفضل من الإناث في الأعمار المبكرة، أما الإناث فهن يوجد عندهم أفضل من الذكور في الأعمار التي تتطلب استخدام النصف الأيسر للكرة الدماغية وتظهر الأفضلية على مدار سنوات الدراسة. ونصف الكرة الدماغية في حالة الذكور هما أكثر تخصصاً مما هي عليه في حالة الإناث. لمهارات التفكير التحليلي والتناهي موجودة بشكل أوضح في نصف الكرة الأيسر عند الذكور مقارنة بما هي عليه عند الإناث. كما أن الأذى الذي قد يلحق بنصف الكرة الأيسر يؤثر على المهارات اللغوية في حالة الذكور أكثر مما هو في حالة الإناث.

المصادر

- 1- أبو جابر، ماجد ونافذة قطامي (2000) تصميم التدريس . الطبعة الأولى، دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع، عمان، الأردن .
- 2- أبو حطب، فؤاد عبد الطيف، وسيد أحمد عثمان، (1976) . التفويض النفسي، القاهرة، مكتبة الأنجلو المصرية .
- 3- آن، مايرز (1990): علم النفس التجريبي، ترجمة د. خليل البياتي، وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، مطابع دار الحكمة للطباعة والنشر .
- 4- بالقول، نور (2003) الدماغ وأهمية التفكير . مكة المكرمة، السعودية، الموقع على شبكة الانترنت : <http://www.sagifted.com>
- 5- الأبراشي، محمد عطية، وحامد عبد القادر، (1966) . علم النفس التربوي ج 3، ط 4، القاهرة، الدار القومية للطباعة والنشر .
- 6- بهاجيه، جان، (1986) . التطور العقلي لدى الطفل، ترجمة : سمير صلي ط 1، بغداد، دار ثقافة الأطفال .
- 7- الحمصاني، موفق، (1971) . دراسات في علم النفس من الأنظار الاشتراكية .
- 8- الحمصاني، موفق، وآخرون، (1989) . قراءات في نظريات التعلم، ط 1 بغداد، دار الشؤون الثقافية العامة .
- 9- دافوروف، لينا، (1983) . مدخل علم النفس، ترجمة سيد الطوائف وآخرون ط 4، القاهرة، دار ماكجروهيل .
- 10- ي. يونو، ادوارد (1995) التفكير المتجدد (استخدامات التفكير الجانبي) . ترجمة إيهاب محمد، الهيئة المصرية العامة للكتاب، مصر .
- 11- شوقي، عي الدين، وعبد الرحمن عيس، (1984) . أساسيات علم النفس التربوي، نيويورك، دار جون وابلي .

12- صالح، قاسم حسين (1982): سببولوجية إدراك الشكل واللون، دار الرشيد للنشر، بغداد

13- عتاقة، نذير رشيد صالح (1998) أساليب التعلم والتفكير المفضلة لدى طلبة جامعة اليرموك وعلاقتها ببعض المتغيرات . جامعة اليرموك - كلية التربية والفنون (رسالة ماجستير غير منشورة) .

14- عيسى، محمد رفقي (1983) " النمو المعرفي عند جان بياجيه وحصل التصغيرين الكرويين للمخ " . مجلة العلوم الاجتماعية، العدد الثالث عشر، الكويت .

15- القيسي، هند رجب (1990) علاقة أساليب التعلم والتفكير المرتبطة بتسقي الدماغ الأيمن والأيسر بالإبداع والجنس لدى طلبة الصف العاشر بمدينة عين . الجامعة الأردنية - كلية الدراسات العليا، (رسالة ماجستير غير منشورة).

16- كونيح، جيون وآخرون، (1970). سايكولوجية العقول والرائحة ترجمة: أحمد عبد العزيز، وجابر عبد الحميد، القاهرة، دار النهضة المصرية.

17- وارمز وورث، بي، جي، (1990). نظرية بياجيه في الارتقاء المعرفي، ترجمة : فاضل حسن الأزيرجاوي وآخرون، بغداد، دار الشؤون، الثقافية العامة .

18- Atkinson , R . & Others (1996) : Hhlpsted's Introduction to Psychology . Harcourt – Brace College Publishers .

19- Baron , A. R. & others (1980) : Psychology Understanding Behavior 2ed . Halt – Sanders , U.S.A.

20- Broadbent, D. E., Cooper, P. F., FitzGerald, P., & Parkes, K. R. (1982): The Cognitive Failure Questionnaire (CFQ) and its correlates. British Journal of Clinical Psychology, 21.

21- Broadbent , D.E. (1957) : A mechanical of Human Attention and Immediate Memory . Psychology Review (64) , P . 205.

- 22- Burstein, M. H., (1983). Concept formation by incremental analogical reasoning and debugging, U. S. A.
- 23- Carlson, E. B., & Putnam, F. W. (1993): An update on the Dissociative Experiences Scale, *Dissociation*, 6, 16-27.
- 24- Clarke, S. J., & others (1997): *Psychology*. Houghton Mifflin Company, New York.
- 25- Collins, A. M., and Gentner, D., (1987). How People construct mental Models, Cambridge University Press, U. K.
- 26- Crystal, D., (1997). *Semantics*, Cambridge – University Press, U.K.
- 27- Daniel, M & Jessica, L. (2005): *cognitive failure in every life*. New York: Guilford Press.
- 28- David , L. Linda (1977) : *Introduction to Psychology* . McGraw – Hill book Co., new York , U.S.A.
- 29- Dominic , W . Massaro (1975) : *Experiment Psychology and information processing* . Chicago , U.S.A.
- 30- Donald , h , Kauber (1982) : *Experiment Psychology and human aging* . John Wiley & Sons . New York.
- 31- Elliot, C.L & Greens, R.L. (1992): Clinical depression and implicit memory *J. of abnormal psychology* , Vol.101, No 3.
- 32- Forbus, K. D., and Gentner, D., (1989). *Structural Evaluation of Analogies*: Hildale, NJ, Erlbaum.
- 33- Gentner, D. , (1982) . *A scientific Analogies* , Harvester Press, U. K.

- 34- Gentner, D., and Clement, C., (1988). Evidence for relational selectivity in the interpolation of analogy and metaphor, *The psychology of learning and motivation*, (Vol. 22), New York, Academic Press.
- 35- Gentner, D., and Landers, R. , (1985). Analogical Reminding, U. K.
- 36- Gentner, D., (1988). Metaphor as structure mapping: The relational shift , *Child Development* , Cambridge University Press, U. K.
- 37- Gentner, D., (1989). The mechanisms of analogical learning, (2nd) (ed), Cambridge University Press, U. K.
- 38- Gentner, D., and Rattenmann, M. J., (1991). Language and the career of similarity, Cambridge University Press, U. K.
- 39- Holyoak, K. J., and Thagard, P., (1989). Analogical Mapping by Constraint Satisfaction, *Cognitive Science*, U. S. A.
- 40- Inhelder, B., and Piaget, J., (1958). The Growth of logical thinking from childhood to adolescence, New York.
- 41- Karen, M.G. (2002) Learning Styles and Hemispheric Dominance Right or Left Brain ;Which is Dominant in Your Family ?. <http://www.helmonline.com> , E-admin @leaping from the box . com
- 42-. Kautowitz , B.H. & Henry , L. R. (1984) : Experimental Psychology West publishing , U.S.A .
- 43-. Margpiet , W . Matlin (1994) : Cognition (3ed) , Harcourt Brace Publishers.

- 44- Markman, A. B., and Gestner, D., (1994). Evidence for structural alignment during similarity judgments. *Cognitive Psychology*, U. S. A.
- 45- McCarthy, B. (2001) The 4-MAT System Teaching to Learning Styles With Right / Left Mode Techniques . Understanding Right Brain VS . Left Brain Microsoft Internet Explorer <http://www.funderstanding.com>
- 46- Merckelbach,H,Muris,P,Nijman and De Jong (1996):Self -reported Cognitive failures and neurotic symptomology,Personality and Differences ,20.
- 47-Merckelbach,T et al (1996): Memory and Cognitive Failure, Fishr Books.
- 48-Michael,W,E(2000) :Psychology Astudents Handbook.Psychology Press.UK.
- 49- Moog, k,Bradly, B.P. williams .R.& Mathews A,(1993) :Subliminal processing of emotional information in anxiety and depression ,J. of abnormal psychology Vol 102 NO2.
- 50- Passer, M.W. & Smith , R.E.(2001) Psychology Frontiers & A pplications. McGraw Hill Higher Education Companies , U.S.A.
- 51- Reason(1988):Stress and Cognitive failures ,In Fisher ,S and Reason ,J(Eds) Handbook of life stress ,Cognition and health PP.405-421,Wiley ,New York.
- 52- Reed, S. K., (1987). A structure - mapping model for word problems, *Journal of Experimental Psychology*, U. S. A.

- 53- Rita, L. A &others (1987): Introduction To Psychology. HBJ.Publishers NewYork.
- 54- Roberge, J. J., (1970). Study of children's abilities to reason with basic principles of deductive reasoning. *American Education Journal*, Vol. 7, No. 4, U. S. A.
- 55- Rumelhart, D. E., and Abrahamson, A. A., (1973). A model for analogical reasoning. *Cognitive Psychology*.
- 56- Shank, R. C., (1999). *Dynamic memory revisited*, Cambridge, U. K.
- 57- Sown, J. P., and Majumdar, A. K., (2003). Analogical reasoning, *International conference on conceptual structures*, dresden, Germany.
- 58- Sternberg, R. J., (1977). Component Processes in analogical reasoning: Psychological review.
- 59- Torrance,E,P&etal(1977):Your style of learning and thinking,Gifted childQuarterly.vol(21)
- 60- Treisman , A.M. (1960) : Contextual cues in selective Listening Quarterly . *Journal Experimental Psychology* . (12) , P. 242.
- 61- William , B, & Egeth (1980) : Attention , in *handbook of general psychology* . Benjamin cwozman . Prentice - Hall , New York , U.S.A.
- 62- Winer,B,(1971):Statistical principles in experimental design. 2ed. McGraw-hill, NewYork.
- 63- Yamanaka ,A ,(2003):Relation of mood states with types of typical cognitive failure in every life in diary study ,psycho,Rep.

اثر طبيعة اللون في إدراك العمق

أثر طبيعة اللون في إدراك العمق

أولاً: المقدمة

بعد الإدراك من أبرز الموضوعات التي احتلت مساحة واسعة في مجال البحث العلمي، إذ لم يعد الإدراك الحسي حالة فردية محضة تتعلق بطبيعة الخصائص الفسيولوجية والوظيفية فقط وإنما تعدى الأمر إلى دور الخصائص والسمات الشخصية والخبرات الماضية والتجارب السابقة للفرد في تعامله مع هذه المثيرات بحيث ينظر إلى العملية الإدراكية بوصفها عملية ديناميكية فعالة وهادفة تربط الكائن الحي بمحيطه الفيزيقي والاجتماعي. وقد اتفق علماء النفس المعرفيون على أن النشاط الإدراكي للإنسان إنما هو نتاج للخبرات الشخصية الماضية وله دور كبير في صياغة فكرته عن الحاضر والمستقبل، وقد حاول بعض المنظرين الربط بين الفعالية الإدراكية ونمط الشخصية ضمن إطار معرفي متكامل إذ أشار كيلي من لرنست شاكتل وبرونر وجورج كلاتي إلى إمكانية الاستفادة من الاستجابات الإدراكية في الاستدلال على العوامل الشخصية. (جلال، 1974، ص 69)

وإذا عرف الإدراك (Perception) بأنه عملية عقلية معرفية يتم من خلالها تنظيم المعلومات التي يستقبلها الفرد في لحظة ما (منصور، 1978، ص 168) أو هو حالة التعرف على شيء حاسر بالنسبة لعلاقته ببعض أبعاد التكيف والفعالية الإنسانية (برنهارت، 1984، ص 207) أو هو عملية تنظيم وتفسير المعلومات الحسية التي تصلنا بها الأحاسيس (Sensation) لزيادة وعينا بما يحيط بنا وبلواتنا (Dafidof, 1976, p:127) فإن الإنسان لا يدرك هذه المعلومات إلا بعد أن تحدث عملية الانتباه (Attention) حيث يتم وضع الشيء المتخفى أو المعلومة المختصرة في صورة الشعور (Atkinson, 1996, p:170) (Tawfik, 1994, p:84) ويمكن القول إن عملية الإدراك هي كل من عمليتي الإحساس والانتباه، فإنما كان الإحساس هو اكتشاف وتسلمثيرات المختلفة عبر الأجهزة الحسية ونقلها إلى الدماغ فإن الانتباه ينظم وضع هذهثيرات (المعلومات) في مركز الشعور (مركز الوعي) أما الإدراك فهو عملية تفسير المعنى

وتأثيره وإضافاته على المعلومات المتبصرة لها. (Margaret, 1994, p:43) ويقدم ديفيد روميلهارت نموذجاً يوضح فيه العلاقة بين الإنسان والبيئة المحيطة به. إذ إن إدراكه للتميزات لا يأتي من فراغ وإنما من التفاعل الدينامي الشكائلي لكل من البيئة والنظام الحسي ونظام النمط الإدراكي ونظام الذاكرة. حيث يرى روميلهارت أن البيئة المحيطة بالإنسان مليئة بالتميزات البصرية والسمعية التي يتم استقبال جزءاً منها (لأن النظام الإدراكي للإنسان لا يستطيع استيعاب الكم الهائل من التميزات والمعلومات القادمة عبر الحواس في كل لحظة فهو ذو سعة محدودة ومن ثم فهو يحتاج إلى نوع من التصفية والتفتين والانتقاء للمميزات) (Broadbent, 1957, p:205) (David, 1977, p:96) (Donald, 1982, p:396) من قبل المستقبيلات البصرية أو السمعية لتخزن في الذاكرة البصرية والسمعية لفترة وجيزة بعدها يتم نقلها إلى جهاز النمط الإدراكي.

(Pattern Recognition System) لكي تتم عملية التحليل والتميز وإضافة المعاني والدلالات السابقة المخزونة في الذاكرة ويؤكد روميلهارت أنه في هذه المرحلة يتم عملية تحليل الرموز البصرية والسمعية وإعادة تركيبها بالاستفادة من المعلومات المخزونة في الذاكرة بحيث تنطق الاستجابة الناتجة مع الموقف الإدراكي وتلغى عملية التفاعل بين الكائن والبيئة. وهذا يشير إلى تأكيد على الدور التفاعلي التكاملية الذي يؤديه كل من الإحساس والانتباه الإدراك والذاكرة في تحليل المنبه وإدراكه. والشكل يوضح النموذج الذي قدمه ديفيد روميلهارت (David, 1971, p:109).

وإذ يؤكد كل من كيرش وكريشلفلد إن هناك فئتين من العوامل تؤثر في التنظيم الإدراكي هما العوامل البنيوية والتي تمثلها مجموعة العوامل التي تنشق من طبيعة المؤثرات الحسية أو الآثار التي تحدثها هذه المؤثرات في الجملة العصبية مثل الشدة والتكرار والتعارض. أما العوامل الوظيفية فهي تنشق من الحاجة أو المزاج أو الخبرة الخاصة أو من الذاكرة. (كليرغ، 1967، ص 228) (David, 1977, p:130) فلن البحث الحالي يتم نمط

الإدراك البصري وعلى وجه التحديد إدراك العمق (Depth Perception) التي تبدأ وفق النموذج ديفيد من استقبال الصورة البصرية من قبل العين حيث تنتقل الصورة إلى المخزن الصوري ومن ثم تبدأ عملية إبراز للالوان الخاصة بها، ومن خلال عملية التالف والترتيب تتم الاستفادة من معطيات الذاكرة ومن الدلالات والرموز المخزونة فيها لتقديم الاستجابة المناسبة والصحيحة لأدراك العمق.

وعلى الرغم من أن عملية إدراك العمق تعتمد على عدد كبير من التحيزات المتصلة باللبه وتدعى بمؤشرات المسافة (Distance Cues) إلا أن للون أثر رئيسي في هذه العملية هو الدور الذي تؤديه العينان. إذ إن تباعد العينين يساعد على إعطاء صورتين مختلفتين على شبكة العين كل صورة تؤخذ من منظر محدد أو زاوية محددة ثم تقوم المنطقة البصرية في الدماغ بتوحيد الصورتين بحيث يستطيع الإنسان إدراك العمق. (عبد الحافظ، 1989: ص 226)

وترى مارجريت أنه لما كان معظم نشاطنا البصري إدراك بعد أو عمق فإن هناك عاملين مهمين يؤثران على إدراك العمق من خلال العينين هما:

- 1- الثلاثي: حيث تتحرك العينان معا للنظر إلى الأشياء القريبة وتكون مصدر معلومات مفيد لأدراك العمق أو المسافة التي تتراوح بين (1-6) متر.
- 2- التفاوت الشبكي: حيث إن هناك مسافة فاصلة بين العينين تتراوح بحدود (7سم) وهي ليست مسافة كبيرة ولكنها كافية لكي تكشف عن منظورين مختلفين قليلا عن بعضهما يستطيع الدماغ مزج هاتين الصورتين أو المنظورين في مشهد واحد فيراهما الشخص صورة واحدة تحمل معلومات عن العمق والأبعاد والمسافة. (مارجريت، 1991: ص 336)

وفي هذا الصدد يشير بالوت إن جهازنا العصبي قادر على الكشف عن فروق في المسافة على الشبكة لا تعتمد على الميكرومتر، والسؤال الذي في هذا السياق هو كيف يمكن لاختلاف البصر أو التفاوت الشبكي (Binocular Parallax) أن يساعد في إدراك البعد

الثالث (العمق)؟ وما هي المعلومات التي نحصل عليها من تكامل المنحطون المختلفين من تنظيم الجهاز البصري عند الإنسان؟ وهل تؤدي الذاكرة ودلالاتها وتقبلها المخزونة والخبرات السابقة دوراً في إدراك العمق؟ وبكلمة أخرى إذا كان هناك نوع من المزج والتنظيم والتفاعل والتوحد في الصورتين المختلفتين، فما هي العمليات التي تحدث في نظام النمط الإدراكي (وفقاً لنموذج ديليد) بحيث تؤدي إلى إدراك العمق؟

هناك مدخلان نظريان يمكن أن يقدموا إجابة عن هذه التساؤلات هما:

- 1- وجهة النظر الأمبريقية: حيث يشير هذا التوجه إلى إن جميع المعلومات تستمد من الإدراكات الحسية والخبرات حيث لا يمتلك الإنسان منذ ولادته معرفة لإدراك المسافة ولابد من اكتساب هذه المهارة بالتعلم، ويؤكد على أهمية إسهام الذاكرة والعمليات المعرفية. (مارجريت، 1991، ص 343). وقد بين جورج بيركلي عام 1709 إن المؤثر الذي يسجل على شبكية العين له بعدين فقط هما الطول والعرض وعلى الرغم من هذا فنحن نرى أيضاً عمقاً أو مسافة والسبب في ذلك إن الإنسان يستطيع إدراك المسافة بالتعلم والخبرة ويستطيع أن يطور معلومات عن الحجم الشبكي (وهو الحيز الذي يشغله الجسم في الشبكية) ويتعلم أيضاً الربط بين الدلالات المتعددة للمسافة ومعلومات الإحساس بالحركة حول المسافة. (فوس، 1972، ص 9) ولهذا فإن الدلالات المتعددة والتنوع للمسافة التي تكونها الشبكية تخزن في الذاكرة لكي يتم استدعائها عند الحاجة، وفي هذا الصدد أشار هوغرينغ عام 1978 إلى الدور النشط للمذكر في تفسير العالم البصري، إذ إننا والكلام له (هوغرينغ) تفاعل باستمرار مع الأشياء من حولنا، ونتيجة لذلك تطور بعض التوقعات الإدراكية وعندما نواجه منظوراً جديداً ندرّك ما نتوقع أن ندرّك، أي إننا نقوم بإعادة بناء أكثر التفسيرات منطقية هي البيانات التي إسماعنا. (مارجريت، 1991، ص 345).

2- وجهة نظر جيسون : يرى جيسون إن للوثرات البصرية التي تصل إلى شبكية العين غنية وملينة بالمعلومات بحيث تساعد في الإدراك الصحيح للعمق أو المسافة وبالتالي فلا حاجة لإضافة معلومات أو دلالات غير بصرية لدعمها. وإن بنية الأسطح تؤدي دورا كبيرا في اختفاء الصورة المدركة بحيث تساعد على إدراك العمق أو المسافة.

ولو أجرينا مقارنة لوجهتي النظر آنفي الذكر نجد إن الامبريقية تؤكد على إن الوثر البصري الذي يصل إلى الشبكية هو متبه فقير وغير واف ولا بد من إضافة أنواع أخرى من الدلالات ومصادر المعلومات لكي يحدث الإدراك الصحيح للعمق والمسافة ومصادر المعلومات هنا هي ما يقرن في الذاكرة فضلا عن الخبرة والتعلم وعليه فإن الإدراك ينطوي على فعاليات عقلية كالتهكير والتحليل والوعي وبالتالي فهو يتصف بالبطء النسبي أما وجهة نظر جيسون فتؤكد إن الإدراك لا يعتمد على معالجات عقلية معرفية شبيهة بالتهكير كثيرا وهو يتضمن عوامل وراثية ويتصف بالسرعة. (Cutting, 1986, p: 89)

ورغم الاختلاف الظاهر لكلا التوجهين إلا إن الأمر على هذه الشاكلة لأن الإنسان كائن مدرك وفعال ومفكر يستخدم فعاليات ونشاطات تزيد من غنى للوثرات البصرية ولا يكتفي بها بحيث تكون الاستجابة دقيقة وملائمة لتوقعاته، وما يحدث في جهاز التنظيم الإدراكي الذي اقترحه ديليد لا يقع إلا ضمن هذا التوجه. حيث تحدث عملية أختام وبلورة وتوليف الخبر البصري لكي يقضي إلى استجابة ملائمة. وهذا ما أشارت إليه دراسة مورونجيو عام 1991 إذ بينت إن الأطفال يستطيعون إدراك التناسق البصري وإدراك العمق بين عمر (5-9) أشهر (Morrongiolo, 1991, p: 277) في حين أكدت دراسة تاسك عام 1992 إن إنجاز الأطفال للفعالية إدراك العمق يكون أفضل عندما يتم عرض الصور والإشكال الواحدة بجانب الأخرى مقارنة بحالة عرضها الواحدة تلو الأخرى. (Teske, 1992, p: 9) فيها أشارت بيل وآخرون إلى وجود علاقة عكسية بين عمر الفرد والقدرة على إدراك العمق وإن هذه القدرة تتناقص بمرور الزمن. (Donald, 1982, p: 298)

وعلى أساس كل ما سبق يمكن التوصل تعريف نظري لإدراك العمق هو أنه عملية عقلية معرفية تتضمن نشاطاً بصرياً لإدراك ثلاثة أبعاد للمثير البصري هم الطول والعرض والعمق بالاعتماد على الفعالية القسجية للعينين. أما التعريف الإجرائي فهو الدرجة التي يحصل عليها القحوص عند الاستجابة حل جهاز إدراك العمق.

وإن يؤكد علماء النفس المعرفيون على دراسة الكيفية التي يرتبط بها إدراك الخصائص المختلفة للأشياء كالشكل والحجم واللون والأنشطة المعروفة لأجهزة الاستقبال الحسية والكيفية التي يتم من خلالها ترميز وتحليل وتركيب وتفسير المعلومات الخاصة بالمثير الحسي البصري. (فوس، 1972، ص 9) فلان (190) من معلوماتنا عن العامل الخارجي تأتينا عن طريق حاسة البصر ولهذا تمثل دراسة الخصائص الفيزيائية للضوء من حيث درجة انتشاره وشدةه وتفاعله عاملاً مهماً في الإدراك إذ تؤثر ذاكرة اللون الشكل على رؤية لونه كما يتأثر إدراك اللون بنوعية الإضاءة ولهذا فإن إدراك العمق يعد من العوامل التنظيمية للإدراك لأن العمق ظاهرة قديمة تناولتها الفلسفة والقسجة قبل علم نفس (صالح، 1982، ص 134) وتلعب الأدبيات العلمية إن هناك نظريتين أساسيتين فسرت آلية إدراك اللون (طبيعة اللون) هما:

1. نظرية لثلاثية اللون (Trichromatic Theory):

تلعب هذه النظرية إلى إن للعين ثلاثة أنواع من أجهزة استقبال اللون تستجيب استجابات مختلفة له وحسب طول موجته. وقد بين هيلمهولتز عام 1852 أن هناك ثلاثة أنواع من المخاريط (Cones) في العين البشرية كل واحدة منها يحتوي على مادة كيميائية خاصة بها، لها حساسية قصوى لطوال موجية مختلفة. فهناك مستقبلات تستقبل الألوان ذات الطول الموجي الطويل والمتوسط والقصير فالأطوال الموجية الطويلة تتوافق ومخاريط اللون الأحمر والأطوال الموجية المتوسطة تتوافق ومخاريط اللون الأخضر إما الأطوال الموجية القصيرة فأنها تتوافق مع مخاريط اللون الأزرق. (Michael, 1973, p:245) ويتعدى على هذه النظرية وحدها لتفسير جميع ظواهر إدراك اللون، إذ لا بد من مجود آلية بعد مستوى

الاستجابات لتعمل على جمع المعلومات من المخاريط وتحليلها بشكل ما. (مارجريت، 1991، ص 206)

2. نظرية المعالجة المتعاكسة (Opponent-Process Theory):

ترى هذه النظرية أن الخلايا البصرية تزيد من نشاطها إذا ما تمت إثارتها بلون ما وتقل من نشاطها إذا ما أثّرت بلون آخر، حيث أن هناك ستة ألوان أساسية نفسية تعمل كأزواج للثلاثة أنواع من المستقبلات البصرية وهي مستقبلات (الأبيض - الأسود) (الأحمر - الأخضر) (الأخضر - الأصفر) (الأزرق). فإحدى الخلايا البصرية المتخصصة بمستقبل (الأبيض - الأسود) يزداد نشاطها وسرعة استجابتها عند تقديم اللون الأبيض وفي نفس الوقت يقل نشاطها وسرعة استجابتها عند تقديم اللون الأسود (حال انعدام الضوء) والخلايا البصرية الخاصة بمستقبل (الأحمر - الأخضر) يزداد نشاطها عند تقديم اللون الأحمر وفي ذات الوقت يقل نشاطها عند تقديم اللون الأخضر، ونفس القابلة عند مستقبل اللون (الأصفر - الأزرق). ومعنى هذا أن استجابة الخلية تزداد عند استقبال لون محدد من الطيف الضوئي وتقل هذه الاستجابة عند لون آخر في ذات الوقت، مما يشير إلى وجود نوع من القابلة المتعاكسة في استجابة الخلية الحسية البصرية لإدراك اللون، لذلك سميت هذه النظرية بنظرية المعالجة المتعاكسة. وبالرغم من قدرة الخلايا البصرية على إدراك اللون الأحمر على حدة كلون والأخضر كلون آخر، إلا أنه من الصعب إدراك اللونين معاً. حيث تؤكد النظرية على استحالة إدراك اللون واللون المكمل له إذا لا يمكن إدراك الأخضر المحمر أو الأصفر المزرقي، ذلك لأن خلايا اللون الأحمر تستجيب للون الأحمر ولا تستجيب للون الأخضر استناداً لاستجابة المتعاكسة. وفي نفس الوقت يمكن للخلايا أن تستجيب للون الأحمر والأصفر معاً لأن معالجة الأحمر تكون في جهاز مستقل تماماً عن معالجة اللون الأصفر (مارجريت، 1991، ص 202) والتوجه السائد في هذا الإطار هو قبول النظريتين حيث إن نظرية ثلاثي اللونية تنطبق على مستوى المستقبلات أما النظرية المتعاكسة فتطوي على

مستوى ما يعدد المستقبلات حيث تصل المعلومات إلى المناطق المتخصصة بإدراك اللون في القشرة الدماغية لكي تحلل وتقدم الاستجابة المناسبة.

ويتم البحث الحالي بدراسة تأثير طبيعة اللون في إدراك العمق، وهل تتأثر قدرة الإنسان في إدراك العمق أو المسافة باختلاف لون المحيط؟ وهل يؤدي (لون التبريد المدرك) إلى اختلاف في فعالية إدراك العمق من حيث الحجم المعكوس على شبكة العين؟ وهل تؤدي الخبرات السابقة والتعلم السابق دوراً في إثبات هذه الملاحظات رغم اختلاف المحيط اللوني للتأثير؟

ولتحقيق أهداف البحث صمم الباحث تجربة أراد من خلالها التعرف على الرؤية اللونية (الأبيض - الأخضر - الأصفر) على إدراك العمق لدى طلبة الجامعة من كلا الجنسين (الذكور - الإناث) حيث قدم الفرضيات الآتية:

- 1- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في إدراك العمق لدى طلبة الجامعة على وفق متغير طبيعة اللون (الأبيض - الأخضر - الأصفر).
- 2- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في إدراك العمق لدى طلبة الجامعة على وفق متغير الجنس (الذكور - الإناث).
- 3- ليس هناك تأثير ذو دلالة معنوية في إدراك العمق لتفاعل كلا من متغيري طبيعة اللون والجنس.

ثانياً: الطريقة

1. العينة: تكونت عينة التجربة من (30) طالب وطالبة من قسم علم النفس، كلية الآداب، جامعة بغداد بواقع (15) طالب و(15) طالبة من كافة المراحل الدراسية تراوحت أعمارهم بين (18 - 23) سنة بمعدل (20.5) سنة.
2. الأداة: استخدم الباحث في إجراء التجربة جهاز إدراك العمق (Depth Perception Tester) وهو جهاز مصمم لقياس قدرة الأفراد على إدراك العمق من خلال تحديد المسافة الفاصلة بين ثلاثة قضبان عمودية. ويتكون الجهاز من

مستدق خشبي طوله (108) ملليمتر وعرضه (45) ملليمتر فيه مصدرين للإضاءة (ثيون من الحجم الصغير، عدد 2) وفيه ثلاث قضبان اثنان منها لاثبات والثالث الذي يقع في الوسط (يمكن تحريكه بمسافات معلومة يحددها الباحث. وتوجد في بداية الصندوق فتحة يتم من خلالها النظر إلى القضبان حيث يطلب من المتحوص معرفة المسافة الواقعة بين القضبان الثانية والقضيب الثالث الذي في الوسط. (T.K.K, 1981P:61)

3. الإجراءات: قام الباحث بعملية قياس إدراك العمق في مختبر علم النفس بكلية الآداب، جامعة بغداد حيث تم وضع جهاز إدراك العمق في مكان مناسب لم يطلب من المتحوص الجلوس على كرسي، ويعتمد إعطاء التعليمات الخاصة بعملية القياس يتم قياس إدراك العمق من خلال تسجيل الفرق الناتج بين البعد الحقيقي بين الأعمدة الثلاث وبين تقدير المتحوص. ثم تتم إعادة عملية القياس على نفس الأفراد ولكن في وجود لون آخر (خضراء أخرى)، وقد بدأ الباحث بالقياس باللون الأبيض ثم الأخضر ثم الأصفر، كما حرص على السيطرة على التغيرات الدخيلة التي ربما تؤثر على السلامة الداخلية للتجربة حيث استبعد الباحث عند اختيار العينة الأفراد الذين لديهم عيوب في البصر والذين لديهم تصور في إدراك اللون. كما سعى الباحث إلى قياس المتحوصين في أوقات محددة غير عشوائية حتى لا تؤثر عوامل التعب أو الجوع على إدراك المتحوصين.

4. التصميم التجريبي: يمثل التصميم التجريبي الهيكل أو البناء العام للتجربة، وتتحدد طبيعة ونوعية التصميم بالعوامل الأساسية الآتية:

- أ- عدد المتغيرات المستقلة في التجربة.
- ب- عدد المتعلقات أو الشروط الطولية للقيام بأختبار جيد للفرضية.
- ج- طبيعة المجموعة المستعملة في التجربة (مجموعات مستقلة أم مجموعات مزاجية).

إن التصميم التجريبي المستخدم في هذه التجربة هو من نوع التصميم العاملية التي يستخدم فيها أكثر من متغير مستقل واحد على أكثر من شرط من شروط التجربة وعلى نفس المجموعة من الأفراد ويسمى تصميم عاملي (ضمن الأفراد) قياسات متكررة أو قياسات متعددة (Tow-Factor Experimental With Repeated Measures).

5- الوسائل الإحصائية: استعمال الباحث أسلوب تحليل التباين لتغيرتين مستقلتين قياسات متكررة.

ثالثاً: النتائج ومناقشتها

تبعاً لفرصيات هذه التجربة فقد عولجت البيانات إحصائياً باستعمال أسلوب تحليل التباين لتغيرتين مستقلتين قياسات متعددة (Winner, 1971, p:290) لعينة تكونت من (30) طالب وطالبة موزعين على وفق متغير الجنس والجدول (1) يوضح ذلك:

جدول (1)

القدرة في ادراك المعنى على وفق متغيرات طيعة اللون والجنس

متغير التباين	مجموع التكرارات	متوسط	القيمة العددية
بين الأفراد	536	29	.0790
الجنس (ذكور)	10	1	.10
الأفراد ضمن المجموعات	436	28	.31
ضمن المجموعات	140	60	.50
الجنس (إناث)	70	2	.570
تفاعل الجنس مع طيعة اللون	80	2	.40
الجنس X القدرة على فهم المعنى	239	56	.30
المجموع			

وقد بينت النتائج من الجدول ما يأتي وتبعا لقرضيات التجربة:

1- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في إدراك العمق لدى طلبة الجامعة على وفق

متغير طبيعة اللون (الأبيض - الأخضر - الأصفر).

وقد قبلت هذه الفرضية، إذ لم تظهر فروق ذات دلالة معنوية في إدراك العمق

لدى طلبة الجامعة على وفق متغير طبيعة اللون. حيث كانت القيمة الفائية

المحسوبة تساوي (0.750) وهي أصغر من القيمة الجدولية عند درجة حرية

(281) ومستوى دلالة (0.050). مما يشير إلى أنه لا توجد فروق في إدراك العمق

بين طلبة الجامعة على وفق متغير اللون (الأبيض - الأخضر - الأصفر) ويمكن

تفسير هذه النتيجة في ضوء ما أشار إليه بالوت من أن جهازنا البصري قادر على

الكشف عن فسوق في المسافة على الشبكية لا تتعدى (1) مليمتر ومتر

(مارجريت، 1999، ص 337) كما إن عامل التلاتي والتفاوت الشبكي يؤيدان

دورا بارزا في دقة إدراك العمق يضاف إليه ما يقدمه جهاز النمط الإدراكي من

عملية معرفية من شأنها إغناء المعلومات الواردة عن الكثير المدرك وكل هذه

العوامل بمجملها وتفاعلها وتكاملها تفسر إلى الإدراك العالي والدقيق

للمسافة أو العمق. وإذا كانت عملية إدراك التناقص البصري وإدراك العمق

تتلور في الأشهر الأولى في حياة الإنسان كما أشارت إليه دراسة مورونجولو عام

1991، فإن هذه القدرة تكون قد بلغت قمة تكاملها ونشاطها في مراحل البلوغ

اللاحقة لديه.

2- ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في إدراك العمق لدى طلبة الجامعة على وفق

متغير الجنس (الذكور - الإناث). وقد قبلت هذه الفرضية إذ لم تظهر فروق ذات

دلالة معنوية في إدراك العمق لدى طلبة الجامعة على وفق متغير الجنس، حيث

كانت القيمة الفائية المحسوبة تساوي (0.50) وهي أقل من القيمة الفائية الجدولية

عند درجة حرية (562). ومستوى دلالة (0.050). مما يشير إلى أنه لا توجد فروق

معنوية في إدراك العمق بين الظلية المذكور والإثبات، حيث إن الإدراك لا يتأثر بعامل الجنس، وإنما بطبيعة النشاطات والفعاليات الفلسفية والإدراكية.

3- ليس هناك تأثير ذو دلالة معنوية في إدراك العمق لتفاعل كلا من متغيري طبيعة اللون والجنس. وقد قبلت هذه الفرضية، إذ لم يظهر أثر ذو دلالة معنوية لتفاعل كل من متغيري طبيعة اللون والجنس، حيث كانت القيمة القائية المحسوسة لساوي (570). وهي أصغر من القيمة القائية الجدولية عند درجة حرية (562). ومستوى دلالة (0.050). مما يشير إلى أن تفاعل هذين المتغيرين لا يؤثر في المتغير التابع (إدراك العمق).

وبموجب كل ما سبق يمكن القول إن هناك ثلاثة أنواع من إدراك المسافة من حيث الأوضاع فهناك المسافة المتمركزة حول الذات (Ego Centric Distance) والتي تشير إلى المسافة بينك وبين الشخص الذي تراه فعندما تخمن بعدك عن نقطة معينة فأنت تحكم على المسافة. والثاني هو المسافة النسبية (Rational Distance) وهي تتعلق بعملية تقدير المسافة بين شيئين ثابتين أو متحركين، والثالث هو إدراك العمق (Depth Perception) حيث ندرك الأشياء مجسمة في ثلاثة أبعاد هي الطول والعرض والعمق، ولهذا تبدو أجزاء معينة من الشكل أبعد عنك من أجزاء أخرى ونتيجة التفاضلات الشبكية يستطيع الدماغ إن يوحد ويأخذ بين الصورتين المدركتين في صورة واحدة ذات عمق واضح ويحدد من خلال المعطيات الخاصة بالشمع للترك وما تقدمه الخبرة السابقة والتعلم السابق وما يخزن في الذاكرة من معلومات صورية عن الشكل أو الحجم وعلى مختلف المسافات القصيرة والمتوسطة والبعيدة بحيث لا يؤدي إلى اختلال إدراك الخبير مما يساعد على الإدراك الصحيح للعمق أو المسافة. ويستنتج من نتائج البحث الحالي ما يأتي:

1- إن إدراك العمق عملية عقلية معرفية تنطوي على إدراك ثلاثة أبعاد هي الطول والعرض والمسافة (العمق).

- 2- ينشأ إدراك العمق من خلال التفاعلية الفسولوجية للمعينين معا حيث يتم نقل التأثيرات البصرية، ويؤدي كل من التلاقي والتفاوت الشبكي دورا مهما ومركزيا في العملية الإدراكية.
 - 3- تعمل الخبرة السابقة وما يختزن في الذاكرة البصرية على اختفاء آلية إدراك العمق من حيث فعالية الاحتفاظ بالإشكال، وحجمها على الرغم من اختلاف المسافة من العينين.
 - 4- يؤدي جهاز نمط التنظيم الإدراكي (Pattern Recognition System) دورا مهما في تحليل المشيرات للدرجة وإعادة تركيبها من خلال الاستفادة من الدلالات البصرية المدركة وما تم تخزينه من خبرات ومعلومات سابقة، كما تزداد العمليات المعرفية الأخرى دورا في فعاليات التنظيم الإدراكي.
- وسموجب النتائج والاستنتاجات التي تم التوصل إليها وفقا لما يقترح الباحث إجراء دراسة عن اثر الحداعات البصرية في إدراك العمق ، ودراسة أخرى تتناول أثر التناثر المعرفي الذي تنبئه للدرجات المتنوعة في إدراك العمق، كما يقترح الباحث إجراء دراسة عن إدراك العمق لدى عينات أخرى لم تنطرق إليها الدراسة الحالية كالاطفال والشيوخ.

المصادر

- 1- أحمد، سمير نجيم (1964): استخدام الاختبارات الإدراكية في التمييز الأكلينيكي، المجلة الاجتماعية القومية، القاهرة، مجلد (1)، العدد (1).
- 2- برنهارت (1984): علم النفس في حياتنا اليومية، ترجمة د. إبراهيم عبد الله عي، بغداد، مكتبة اسعد.
- 3- جلال سعد (1974): المرجع في علم النفس، القاهرة، دار المعارف المصرية.
- 4- دالين، فالين ديويولد (1984) مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمد نبيل نوفلو، مكتبة الانجلو المصرية.
- 5- صالح، قاسم حسين (1982): سيكولوجية ادراك اللون والشكل، منشورات وزارة الثقافة والاعلام، العراق، بغداد.
- 6- عبد الحائق، أحمد (1989): نفس علم النفس، القاهرة.
- 7- قوس، ب.م (1972) المساق الجديدة في علم النفس، ترجمة د. فؤاد أبو حطب، القاهرة، عالم الكتب.
- 8- كلينبرغ، لونسو (1967): علم النفس الاجتماعي، ترجمة حافظ الجبالي، ط2، بيروت، مكتبة الحياة.
- 9- ملر جريت، و.، سارتن (1990): الاحساس والادراك، ترجمة طارق العامري، الجامعة الأردنية، ط2.
- 10- مايرز، إ. (1991): علم النفس التجريبي، ترجمة د. خليل إبراهيم البياتي، جامعة بغداد، مطابع دار الحكمة للطباعة والنشر.
- 11- منصور، طلعت (1978): أسس علم النفس العام، القاهرة، مكتبة الانجلو المصرية.

12- Atkinson, R. L. & Others (1996): "Introduction To Psychology" Harcourt

Brace Jovanovich International Edition, San Diego.

- 13-Broadbent,D.I.(1957):Amechanical of human Attention and immedie memory,Psychological Review,(64).
- 14-Combs,A.W& S.Donald(1959)Individual Behavior, Newyork, U.S.A.
- 15-Cutting,J.S(1986):Perception with an eye formation,Cambrigs, ma.
- 16-David,e,r(1977):Introduction to human information processing, John wiley&sons.
- 17-Daffodof,k(1976):istroduction to psychology,McGraw-hill book co. Newyork,U.S.A.
- 18-Donald,h,k(1982):Experimental psychology and human aging, John wiley&sons, Newyork.
- 19-Margaret,an(1994):Cognition(3)ed,Harcourt brace publishers.
- 21-Mortojello,b(1991):Infants coordination of auditory and visual depth information,Journal of experimental child psychology, Vol(52),No(3).
- 22- Tesko,j.&others(1992):The effects of objects alignment on the representation of depth in young children.Drawings, Journal of the experimental child psychology,vol(54),No(1).
- 23-Toufik,B(1994):court orienting of attention centers vigilance decrement at low event rate.Perceptual and motor skills,(79).
- 24-T.K.K(1981):Psychological and physiological apparatus,takem&com.ltd,japan.

- 25-Winer,B,(1971).Statistical peinciples in experimental designs. 2nd.
McGraw-hill, New York.

الشعور بالذات

وعلاقته بالكأبة لدى طلبة الجامعة

الشعور بالذات وعلاقته بالكآبة لدى طلبة الجامعة *

مشكلة البحث

شهد العقدين للماضيين ازدياداً واضحاً في عدد حالات الكآبة المرضية، وقد يكون ذلك وانسحة في البلدان التي لا تشهد استقراراً في أنظمتها السياسية والاقتصادية والاجتماعية وتلويها انتهاكات فاضحة لحقوق الفرد في المجتمع. إن مشكلة الكآبة لا تكمن في الازدياد الملحوظ للحالات المرضية فقط وإنما في الخطر الكامن الذي يترتب من ورائها والذي يتعلق بحالات فقدان الأمل أو الانتحار إضافة إلى تأثيرها على شخصية الفرد وعلى دوره في المجتمع سواء تعلق ذلك بالدور الاجتماعي أو الأسري أو الوظيفي. لذا تعد الكآبة من الأمراض المنتشرة والتي تدعو إلى اهتمام الباحثين بها من خلال توفير الدراسات اللازمة وتوفير الخدمات العلاجية والإرشادية التي من شأنها أن تحد من حجم وتقليل آثارها على الفرد وعلى المجتمع. وقد أدى التقدم الملحوظ في النظر والتشخيص والعلاج الإكلينيكي خلال العقدين للماضيين إلى زيادة المعرفة بالكآبة بوصفها أكثر الاضطرابات النفسية شيوعاً وأشدّها خطورة وديعاً للموت. (Hammen, 1985, p:39) وهي عند علماء النفس من أكثر الاضطرابات انتشاراً من حيث إنها حالة نفسية رافقت الإنسان عبر مسيرة وجوده وحضارته وتعد مرض البرد الشائع (داليدوف، 1983، ص 673) ومن أكثر المشكلات النفسية التي تدفع الناس لطلب العلاج والبحث عن العون النفسي والاجتماعي في العيادات النفسية والاجتماعية، إذ يشكل الاكتئاب مع القلق أعلى نسبة بين زوار العيادات النفسية في المدارس والجامعات والمؤسسات الخاصة بالصحة النفسية. (إبراهيم، 1998، ص 27) وتشير الدراسات الأولية في مجتمعنا إلى أن حوالي (7/20) من حالات الأمراض النفسية تتميز بوجود الكآبة كمنظهر أساسي، وهي نسبة عالية لا تقل كثيراً عن نسبة وقوع الكآبة بين الأمراض النفسية الأخرى في البلدان المتقدمة (كمال، 1983، ص 226) وفي ضوء تزايد الحاجة

* ملاحظة: هذا البحث مشترك مع دمجها عبد الحميد العلي

إلى الخدمات العلاجية والإرشادية وتوقعنا بتزايد انتشار هذا المرض مستقبلاً لهذا فمن الضروري توفير كل الوسائل التي من شأنها أن تعيننا على تشخيص المرض والتجديد شدته ومعرفة كل ما يرتبط به من مفاهيم وفعاليات عقلية ومعرفية وسلوكية.

أهمية البحث والحاجة إليه

عرفت الكتابة منذ فجر التاريخ وذكرت أعراضها في كتابات المصريين القدماء والإغريق والبابليين ثم عند العرب المسلمين من خلال كتابات ابن سينا وفي نهج الشخصيات للكتابة التي وردت في مسرحيات شكسبير القرن الثامن عشر والتاسع عشر الرومانسية، أما الأبحاث العلمية التي تناولت هذا الاضطراب فيعود عهدها إلى القرنين الثامن عشر (الحجار، 1989، ص 83) وما تزال الكتابة حتى اليوم حالة نفسية عامة الوجود عند مختلف الأجناس والثقافات فهي أكثر بكثير مما يظهر للناس والأطباء على حد سواء وازدادت في السنوات الأخيرة معدلها بشكل عام، ويبدو هذا الازدياد أكثر وضوحاً في البلدان التي تمر بأموار سريعة في النمو والتطور في أوجه حياتها المختلفة ومن الملاحظ إن الكتابة أصبحت في سن مبكرة تتراوح بين العشرين والثلاثين سنة ويعود سبب ذلك إلى إن الجيل الناشئ يتعرض إلى عوامل القلق والتفكير والخبرة والاضطرابات في حياته النفسية في وقت مبكر.

(كمال، 1983، ص 226) وقد عرف الأقدمون الاكتئاب إذ نشر (Burton) عام 1631 في كتابه (تحليل للنحو) وصفاً لأعراض الاكتئاب ووضع أسباباً منها الإصراف في الدراسة والعمل الذهني والاضطرابات العاطفية وخيبات الأمل وهي عوامل لا يتردد عليها النظم المعاصرين في التعامل معها ووصفها أسباباً مرجحة للاكتئاب (إبراهيم، 1998، ص 28).

وفي الحياة المعاصرة يعاني الناس من الاكتئاب بصورة أكبر من الماضي وتبين الدراسات السحية إن الكتابة اضطراب شائع في كل الحضارات الإنسانية حيث يحلو الكثير من الأدباء والكتاب إن يصفوا عصرنا هذا بـ (عصر الاكتئاب) نظري الولايات المتحدة وحدها هناك أكثر من عشرين مليون شخص يعانون من الاكتئاب وقد بين (Callon) عام

1979) إن فرصة الشخص الذي يصل إلى السبعين من العمر في الإصابة بأحد اضطرابات الاكتئاب تصل إلى (78%) بالنسبة للذكور وإلى (720) بالنسبة للإناث. (Callon, 1979, p:345) وتشير منظمة الصحة العالمية في دراستها السحية للاكتئاب في العالم إن هناك على الأقل أكثر من (100) مليون شخص يعانون من الاكتئاب وإن هؤلاء يؤثرون لتأثيرات سلبية خلال مرضهم في ما يعادل ثلاثة أضعاف هذا العدد من الآخرين (Sartorius, 1993, p:147) وأكد (Wulsin) عام 1996 إن خطر الاكتئاب في درجاته المرضية لا يقل عن خطر الأمراض الجسمية الشديدة كأمراض القلب والأوعية الدموية وبين في دراسته إن مخاطر الاكتئاب سواء بلغ المستوى المرضي و ظل في المستوى العصبي تتساوى أو تفوق الأمراض الجسمية وتزيد الدراسة فرضية إن الاكتئاب في أي درجة من درجاته مرتبط بالضعف في الوظائف البدنية والاجتماعية على حد سواء. (Wulsin, 1997, p:25) وأشار (Culbertson) عام 1997 إن النساء تفوقن على الذكور خلال الثلاثين سنة الأخيرة من حيث نسبة للعائلة والإصابة بالاكتئاب بما يعادل الضعف في الولايات المتحدة الأمريكية وتصل هذه النسبة إلى الثلثين على المستوى العالمي (Culbertson, 1997, p:25) وبين (Bugental) إن الكتابة يجب أن تفهم على أنها حدثا طبيعيا وعلى الفرد التعامل معها حتى تصبح جزءا من مجمل خبراته الشخصية وتكون مصدرا لمعرفة للزبد عن الذات (جورا رد، 1988، ص 153) وإذا كان الشعور يمثل حالة الوعي للمثيرات (الداخلية والخارجية) في لحظة معينة بل أن الفرد يقوم بمراقبة البيئة المحيطة به والانتباه لها ومحاولة السيطرة على فعالياته ومن ثم فإنه سيتوخى تحديد قيمة الشعور الذاتي والفرقة العامة أو الشاملة، وهذا مما دفع الاهتمام لفهوم الشعور بالذات بين علماء النفس المعرفين بشكل متزايد بوصفه يعبر عن سمة ثابتة مشيرين إلى حقيقة إن الذات متعددة الأوجه بين ما هو خاص وما هو عام فيها. (Carver, 1981, p:45) فالشعور بالذات الخاص يتضمن التركيز على الجوانب الذاتية والشخصية للذات الفرد والأفراد ذو الشعور بالذات الخاص العملي هم ذوو وعي عال في إحساساتهم الجسمية والمعتقدات والأمزجة

والمشاعر كما إنهم في إحساس الفضل في ذواتهم من الأشخاص ذوي الشعور بالذات الخاص الواطن الذين يعملون لأن يكونوا انطوائيين واستطائيين ولديهم تصور عني للحياة وتركز أفكارهم على ذواتهم، أما الشعور بالذات العام فهو يتضمن التركيز على الذات بوصفها هدفاً أو موضوعاً اجتماعياً والأفراد ذوي الشعور بالذات العام العالي يتمنون بمظهرهم الاجتماعي وفي نوع الانطواء الذي يظهرونه أو يكونونه في الآخرين بشأن أنفسهم وهم يفكرون دائماً بالكيفية التي ينظر بها الآخرون إليهم وبالكيفية التي يمدونهم في التعامل الاجتماعي. (Wegner, 1980, p:248) (Costa, 1994, p:6) وقد أشارت الدراسات إلى أهمية هذا المفهوم من خلال ارتباطه بالعديد من المتغيرات النفسية فقد بينت دراسة (Plant & Ryan) أن الشعور بالذات يؤدي دوراً مهماً في تنظيم الذات (Self-Regulation) (Plant & Ryan, 1985, p:436) فيها بينت دراسة (Scheier) أن الأفراد ذوي الشعور بالذات الواطن أكثر رغبة في التطوع لأداء مهام معينة في حالة الخوف الواطن وأن الأفراد ذوي الشعور بالذات العالي أكثر رغبة في التطوع لأداء مهام معينة في حالة الخوف الواطن مقارنة في حالة الخوف العالي. (Carver, 1981, p:225) أما دراسة (Spielberger) فقد أشارت إلى أن الأفراد ذوي الشعور بالذات العام العالي أكثر مشاركة في الأداء عندما يكون مستوى القلق واطناً لديهم وأقل مشاركة عندما يكون مستوى القلق لديهم عالياً جداً وإن الأفراد ذوي الشعور بالذات العام الواطن أكثر مشاركة في الأداء عندما يكون مستوى القلق لديهم عالياً وأقل مشاركة عندما يكون مستوى القلق لديهم واطناً. (Spielberger, 1979) وأشارت دراسة (Scheier & Carver) أن الأفراد ذوي الشعور بالذات الخاص العالي هم أكثر عاطفة واشد انفعالية من أقرانهم ذوي الشعور بالذات الخاص الواطن. (Scheier & Carver, 1977, p:625) أما دراسة (Scheier) فقد بينت أن الأفراد ذوي الشعور بالذات العام العالي غير متسقين وثابتين في المحتوى العام لسلوكهم بسبب اعتمادهم بشأن آراء الآخرين عنهم في حين يكون سلوك الأفراد ذوي الشعور بالذات الخاص العالي أكثر ثباتاً واتساقاً لأنهم يعرفون أنفسهم بصورة جيدة. (Scheier, 1978, p:55)

ويموجب كل ما سبق أن للكتابة تأثيرات عدة في الحياة النفسية للإنسان ومن ضمن تلك التأثيرات ما يتعلق بالية الشعور بالذات. ولما كان مفهوم الشعور بالذات من التأثيرات المهمة من حيث الإشارة إلى الاتجاه الداخلي للاتجاه الشعوري نحو الذات وعارجهما ويساعد الفرد على تفسير المعلومات من منظور علاقتها بخطط الذات ويعمل على تعزيز الذات وتقويتها والتأثير السلبى فيها عندما لا تتوافق مع هذه المعايير (Beckowitz, 1982, p.218) فإن البحث الحالي يحاول أن يجيب على سؤال مركزي مفاده (في ضوء استقراء العلاقة الارتباطية بين الشعور بالذات - بوصفه مفهوم متعدد الأبعاد - والكتابة) هل من الممكن توظيف هذه العلاقة في الكشف والتشخيص والعلاج؟

أهداف البحث

يستهدف البحث الحالي إلى:

- 1- التعرف على مؤشرات انتشار الكتابة لدى طلبة الجامعة.
- 2- قياس الكتابة لدى طلبة الجامعة وتقييم دلالة الفروق معنويًا.
- 3- التعرف على العلاقة الارتباطية بين مفهوم الشعور بالذات بوصفه مفهوم متعدد الأبعاد (الخاص والعام والقلق الاجتماعي) والكتابة وتقييم دلالاته الارتباطية. ولتحقيق هذه الأهداف قدمت الفرضيات الآتية:
 - أ- ليس هناك علاقة ارتباطية بين الشعور بالذات الخاص والكتابة لدى طلبة الجامعة.
 - ب- ليس هناك علاقة ارتباطية بين الشعور بالذات العام والكتابة لدى طلبة الجامعة.
 - ج- ليس هناك علاقة ارتباطية بين القلق الاجتماعي والكتابة لدى طلبة الجامعة.

حدود البحث

يحدد البحث الحالي بطلبة جامعة بغداد من كليات الآداب واللغات والصيدلة واقتصاد وضمن التخصص الإنساني والعلمي للعام الدراسي (2004-2005)

تجديد المصطلحات

أولا: الكآبة: (Depression)

- 1- عرفها القديح عام 1977 إنها: استجابة تتميز بعنصرين هما الشعور باليأس والشعور بالتوهم والعجز فالكآبة حزين ذو مزاج سوداوي حديم الرضا ضيق الصدر بالأس عاجز لا يكثرث بالفحولات أو نتائجها ويملكه شعور بالإحباط أو عدم القدرة على إنجاز حمل أو مهمة والانتحار في الثقة بالنفس. (القديح، 1977، ص106)
- 2- عرفها (Coles&Emery) عام 1988 بأنها خبرة وجذابة ذاتية أعراضها الحزن والتشاؤم وفقدان الاهتمام واللامبالاة والشعور بالقتل وعدم الرضا والرغبة في إيذاء الذات والتردد وعدم البت في الأمور والإرهاق وفقدان الشهية ومشاعر الذنب واحتقار الذات وبطء الاستجابة وعدم القدرة على بذل أي جهد. (سلامة، 1989، ص43)
- 3- عرفها أليان عام 1991 حالة من الشعور بالحزن والحصر والتشاؤم والرغبة في الموت واضطراب في النوم والمخيم وفقدان الشهية للطعام وفقدان الاهتمام الجنسي ولليل إلى العزلة عن المجتمع. (أليان، 1991)
- 4- عرفها العوادي عام 1992 انفعال وجدائي ينتج من اضطراب المزاج يتميز بالحزن والشعور باليأس وضيق الصدر والاحتقار وفقدان الثقة بالنفس ونقص القدرة على العمل والنظرة السوداوية للحياة والإحساس بالعجز والتوهم. (العوادي، 1992، ص68) وبما إن البحث ينسب قائمة أو مقياس (Beck) للكآبة التي عرفها واختصرها أليان عام 1991 فقد بنى البحث تعريف أليان أما التعريف الإجرائي للكآبة فهو الدرجة التي يحصل عليها المتجيب عند الإجابة على قائمة (Beck) للكآبة.

ثانياً الشعور بالذات (Self-Processes)

لقد تم تعريف عملية للشعور بالذات منها:-

1- تعريف (Fenigstein & Others) عام 1975 بأنه: النزعة والميل لتحديد قيمة الشعور الذاتي، والذي يتطوي على نوعين من الشعور هما الشعور بالذات الخاص والشعور بالذات العام. (Carver, 1981, p:45)

2- تعريف (Buss) عام 1976 بأنه: سمة أو نزعة الفرد للانتباه نحو ذاته وتتطوي على جانبين هما الشعور بالذات الخاص إذ يركز انتباه الفرد نحو أفكاره الداخلية ودوافعه وعقله ومشاعره والشعور بالذات العام حيث يركز انتباه الفرد نحو الكيفية التي يستطيع من خلالها تكوين الانطباع جيد عنه في الآخرين. (Buss, 1976, p:464)

3- عرفه (Carver) عام 1981 بأنه: نزعة الفرد لتركيز الانتباه نحو ذاته وتشمل في الشعور بالذات الخاص إذ يكون الأفراد واعين للجوانب المخفية والمفصلة للذات ولديهم اهتمام بأفكارهم ومشاعرهم وانفعالاتهم ودوافعهم وميولهم السلوكية والشعور بالذات العام إذ يكون الأفراد واعين للجوانب الظاهرة العامة للذات ولديهم اهتمام خاص في تلخيص الآخرين لهم. (Carver, 1981, p:45)

4- تعريف (Wegner) عام 1980 بأنه: النزعة أو الميل لتركيز الانتباه نحو الداخل (الشعور بالذات الخاص) إذ يركز على الجوانب الذاتية والشخصية وهو ذو وعي عال في إحساساته الجسمية وأمزجته ومشاعره أو نحو الخارج (الشعور بالذات العام) إذ يركز الفرد على مظهره الاجتماعي وفي نوع الانطباع الذي يكونه في الآخرين. (Wegner, 1980, p:247)

5- تعريف (Atkinson) عام 1993 بأنه حالة من وعي الذات العالي يتضمن الميل أو النزعة للانتباه نحو الذات. (Atkinson, 1993, p:53)

6- تعريف (Costello) عام 1996 بأنه: سمة أو ميل أو نزعة القصد لتركيز الانتباه نحو الداخل أي الأفكار الفرد ومشاعره ومعتقداته (الشعور بالذات الخاص) أو نحو الخارج عندما يمد تكمه موضوعا اجتاهيا (الشعور بالذات العام).
(Costello, 1996, p:260)

يشي البحث الحالي تعريف (Bess) عام 1976 لتحويله ووضوحه فضلا عن كونه التعرف الخاص بنظرية الشعور بالذات أما التعريف الإجرائي للشعور بالذات فهو الدرجة التي يحصل عليها المستجيب حل فقرات مقياس الشعور بالذات.

الإطار النظري والأدبيات السابقة:

أولا: نظريات الاكتئاب (Depression Theory)

على الرغم من تأكيد (Hans Eysenk) عام 1976 إن علماء الطب النفسي ينظرون إلى الاكتئاب باعتباره حالة مرضية (باثولوجية) يحدث فيها اضطراب وظيفي نتيجة اضطراب في كيمياء الجسم فقد قسرت عديد النظريات المعروفة الاكتئاب لتفسيرات متعددة طبقا لرواها النظرية والفكرية وكالاتي:-

1- نظرية التحليل النفسي: (Psychoanalysis Theory)

كان لـ (فرويد) الفضل في تناول مفهوم الاكتئاب من خلال مقاله الحزن والشغول حيث يوضح أوتو فينكل 1969 إنه ربط بين موضوع الحب والاكتئاب، فالقائد للتوجه إلى الموضوع الخارجي يتجه للامتنان والمدون الموجه للموضوع الخارجي يتجه للامتنان ومن ثم يشعر المريض بالنقص وتأنيب الضمير وتسيطر عليه الشبهة النفسية الزائدة ويستجمل أثرها في حالات الكف الاكتابي من قبيل اضطرابات الطعام والنساقض العاطفي والترجسي وإن الحيرت للعجلة بالاكتئاب تعد تعبرا عن فقدان تقدير الذات. (شستد، 2000، ص 65) وقد وضع فرويد الآلية النفسية للكتابة فعندما يفقد الإنسان شيئا عزيزا أو يحيا إليه يحزن عليه ويغضب منه لتركه ياء وحيدا أو اعز لا فكان الفرد يلوم فقده ويكره لما فعل به ولكنه لا

يستطيع التصريح بهذا الفكر، والمبدأ فينتج عن ذلك لوم وتوبيخ للذات التي تمادت في كرهه القليل، وهذا هو الاكتئاب الذي يعد تعذيباً وقسوة للنفس، فالمكآبة عند فرويد عداء مكبوت وقد تحول العداء إلى قتل النفس الذي يصبح بمثابة قتل الآخر (القليل) الذي امتزج واتدمج بالنفس وأصبح جزءاً منها. (الديخ، 1977، ص 107)

وقد ثبت النظرية الفرويدية وجهة نظر مؤدعاً إن الأمراض النفسية التي تنطأ على الشخص فيها بعد ما فيها الفلق والاكتئاب هي في واقع الأمر نتاج للصرعات المبكرة، ولهذا طور فرويد (حينذاك) مفهوماً جديداً سماه اللاشعور (Unconscious) كشيء يشير إلى أن الأمراض النفسية إن إلا تكرار لاشعوري رمزي لكل ما يحدث خلال السنوات الست الأولى من العمر أما الجزء الأكبر المسؤول عن هذه الاضطرابات فهو مدفون في اللاشعور ومن ثم يكون الهدف الرئيسي من العلاج بالتحليل النفسي هو إزاحة الستار عن هذه الدوافع اللاشعورية المكتوبة. (إبراهيم، 1988، ص 95) ونرى (Jacobson) إن الاكتئاب هو نتاج للإحساس بعجز الأنا عن الشعور بالمعظمة المرجسية مما يؤدي إلى فقدان تقدير الذات وهو ما تعدد كاتيا لحلول الاكتئاب. (Jacobson, 1975, p: 179)

2- النظريات السلوكية (Behaviorism Theories)

ظهرت المدرسة السلوكية كره فعل من المدرسة التركيبية التي ركزت حل الأميطان الذاتي (Self-Introspection) التي أكدت في أحد عناصرها المهمة على ملاحظة المراء لعمليات العقلية. وقد كان برنامج السلوكية في أيامه الأولى من القرن الماضي يتحدد في أن دراسة أسباب السلوك ليس بالتمتع بالنفس (Psyche) وعملياتها الداخلية إنما للنظر إلى سلوك الإنسان بوصفه ظاهرة طبيعية (Natural Phenomenia) يمكن دراستها امبريقاً من خلال صياغة عدد من البادئ منها:-

- 1- إن السلوك مؤلف من عناصر استجابة، وانه يمكن تحليله بنجاح بالطرق العلمية الموضوعية بعيداً عن الافتراضات الذاتية غير الخاضعة للقياس وال ضبط العلمي.

2- إن السلوك كوحدة كلية مؤلف من إفرزات غدية ومن محركات عضلية قابلة للتغير والاختزال إلى عمليات كيميائية وفسيولوجية.

3- إن السلوك قائم على حتمية (السبب-النتيجة) لذلك استجابة مثيرها أو نتيجتها الخاص الذي ترتبط به سلباً أو إيجاباً.

4- لا يمكن دراسة العمليات اللاشعورية حتى وإن تم التسليم بوجودها. إذ أن علم النفس كما أكد عليه (Watson) مؤسس الحركة السلوكية هو (علم موضوعي خالص وفرع تجريبي من العلوم الطبيعية الذي يحتاج إلى قلبا من الاستبطان مثل الفيزياء والكيمياء). (Marr&Hillix, 1973, p:175)

وقد أكدت للدراسة إن كل نشاطاتنا الحياتية تنظر أو نتحكم بنتائجها السارة أو غير السارة فالسلوك من وجهة نظر سكينر هو حصيلة نوع وكَم التمريزات التي تعرض لها الفرد ويمكن تشكيله (Shaping) من خلال انتقاء وتعزيز الاستجابة التي تقارب أو تشكل جزءاً من السلوك المطلوب، كما يمكن أيضاً إخمور أو تعديل السلوك في اتجاه محدد من خلال تعزيز استجابات محددة. ولهذا عدت للدراسة السلوكية الاستجابة الاكتسابية (استجابة متعلمة) شأنها في ذلك شأن أي استجابة سوية يتعلمها الكائن الحي فالإكتساب يحدث نتيجة انطفاء التمريزات المعتادة، فالنشاط ينخفض بسبب انخفاض التعزيز وبالتالي تكون الاستجابة الاكتسابية. (Kiloh&Garside, 1963, p:149)

3- النظرية المعرفية (Cognitive Theory)

نرى هذه الدراسة إن ما يصبب الإنسان من غم أو كرب إن هو إلا نتيجة لتفاعل بيولوجي معقد بين الكائن العضوي وبيئته فهناك جوانب في التكوين العصبي - الكيميائي للإنسان وعوامل ومتغيرات في البيئة التي يعيش فيها لها أهمية في إحداث الانضطرابات أو سوء التكيف غير إن العوامل السببية الأكثر شيوعاً بين الكبار من المراجعين المختارجين الذين يعانون من اضطرابات هي معرفية بطبيعتها وقد تبين إن الشخص الذي جرى تشخيصه على أنه (مضطرب انفعالياً) هو في الغالب واحد من اثنين :

أما شخص يتقنه مهارات أدائية مناسبة، أو شخص كان قد طور نمطاً مختلفاً من الخبرة ناجم عن أخطاء أو تشوهات في إدراكه للعثير أو عدم كفاية استجابته الشخصية. (صالح، 2005، ص 149) ويرى (Beck) وهو من أبرز النظريين المعرفيين إن الميوليات والأوهام والأحلام لدى المرضى النفسيين بالكافة طالبا ما تتضمن أفكارا عن معاقبة الذات والقدان والحرمان وإن السبب الأساس والمجوهري للكافة هو الموقف السلبي من الذات أي نزعة الفرد لأن ينظر إلى نفسه على أنه خاسر أو فاشل وعادة ما يتكون لدى المرء الاستعداد للإصابة بالكافة حينها يتطور في مرحلة الطفولة مخططا (Schema) معرفيا ينظر من خلاله إلى ذاته والعالم والمستقبل من موقف سلبي. ويفترض أيضا أن الأفراد ذوي الاستعداد المعرفي للإصابة يمتلكون مخططا يحتوي على مواقف مضطربة (Dysfunctional Attitudes) تكون غير ملائمة وصحية ومفرطة ولسان الحال يقول (إننا ارتكبت خطأ فملا جدوى مني) وطالبا ما يتم التعبير عن هذه المواقف بتعابير مطلقة ومتطرفة. وهذه التعابير الثابتة وغير المرنة كما يؤكد عليها (Beck) تنطوي على مجموعة متنوعة من المواضيع تتعلق في أغلب الأحيان بالأداء (Performance) والسعي نحو الكمال (Perfectionist) والجدارة الذاتية (Self-Worth) ويتطوي المخطط الذاتي في نظريته على حالات الخسارة (Loss) وفقدان الأهلية (Inadequacy) والفشل (Failure) والعدم النفع (Worthlessness) وعندما تنشأ أحداث الحياة السلبية تنشط هذه المخططات وتتوهم توليد أفكار آلية سلبية (Automatic Thoughts) تأخذ صور مفرطة في التشاؤم لذات الفرد وعالمه ومستقبله والذي سيء (Beck) الثلاثي المعرفي السلبي (The Negative Cognitive Triad) مؤكدا على إن هذا المخطط السلبي للذات يبقى كامنا في ظل غياب أحداث الحياة السلبية للنشطة له ومن الصعوبة التنبؤ بها إلا عندما تنشط هذه الأحداث السلبية. (Abramson et al, 2002, p. 269)

وقد أكدت الأبحاث النفسية خلال العقدين الماضيين على الدور المحتمل للأخطاء المعرفية سبب التكيف كموامل استعداد للإصابة بفقدان الأمل ومن ثم توليد الاضطرابات

الاكتئابية. مستندة إلى فرضية الاستعداد المعرفي (Cognitive Vulnerability Hypothesis) وفيها يفترض أن يكون الأفراد الذين يكشفون عن أنماط غير متكيفة للوظائف المعرفية يتعرضون لقتل الأمل ولخطر الإصابة بالاكتئاب عند تعرضهم لأحداث الحياة السلبية. (Alloy, et al, 2000, p: 403) لقد بينت نظرية (Beck) أن أفكار الذين يعانون من الكآبة والذين لا يعانون منها لا تختلف في المحتوى فقط وإنما في الصبرورة أيضا وأنه من الضروري التمييز بين العمليات المعرفية (Cognitive Processes) التي تشمل كل عمليات الجهاز المعرفي ابتداء من استلام الرموز ومعالجتها وتنظيمها وتبويبها واستعادتها وبين النتائج المعرفية (Cognitive Outcomes) التي تمثل المنتج النهائي لعمليات المعالجة المعلوماتية التي يقوم بها الجهاز المعرفي. وإن العملية الاستدلالية للأفكار والتأملات التي يجرها الفرد المصاب تكون مدفوعة بالمخطط (Schema Driven) السلبي الذي طوره ناتيا والذي يلوّثه التشوه المعرفي (Cognitive Distortion) وغياب نزعة التفاؤل (Optimistic Bias) المتمثلة في إمكانية التحكم بنتائج أحداث لا سيطرة لهم عليها. (Alloy, et al, 1990, p: 85) بينما تكون هذه الأفكار والاستدلالات عند غير المصاب مدفوعة بالمعطيات (Data Driven) مع توفر نزعة التفاؤل لديه وغياب شبه كامل للتشوه المعرفي ويكون الفرد مدفوعا تماما لاستقاء المعلومات والتفاصيل معها بنشاط وإيجابية ومنحصرًا عن تأثير المخططات الدافعة للانحياز أو العجز. (Beck, 1987, p: 25)

ثانياً نظرية الشعور بالذات (Self-Consciousness Theory)

اهتمت البحوث الحديثة المتعلقة بعمليات الذات (Self-Processes) في التركيز على انتباه الشخص نحو ذاته، إذ يعد هذا الانتباه خاصة من خصائص الذات فهناك نزعة أو ميل لإدراك الذات بوصفها موضوعاً أو هدفاً اجتماعياً وتتطلب هذه النزعة الاهتمام بالعمليات المعيارية للسلوك والوعي العالي لمنطق الانطباع الذي يكونه الفرد لدى الآخرين من أجل الحصول على الامتحسان في عملية تقديم الذات (Self-Presentation) وهناك نزعة أخرى لتركيز الانتباه نحو الداخل (Inward) أي نحو المشاعر والأفكار والأحاسيس

الداخلية الخاصة، (Wegner, 1980, p:247) تصاف وإذا كان الشعور يمثل حالة الوعي للمثيرات (الداخلية والخارجية) في لحظة معينة فأن الفرد يقوم بمراقبة البيئة المحيطة به والانتباه لها ومحاولة السيطرة على فعلياته ومن ثم فأنه سيتوخى تحديد قيمة الشعور الذاتي والنزعة العامة أو الشاملة وهذا مما دلح الاهتمام بمفهوم الشعور بالذات بين علماء النفس المعرفيين بشكل متزايد بوصفه يعبر عن سمة ثابتة مشيرين إلى حقيقة إن الذات متعددة الأوجه بين ما هو خاص وما هو عام فيها. وكانت أولى خطوات هذا الاتجاه تمثلت في اعتبار مجموعة من علماء النفس للمعرفيين إن تركيز البناء الذات يمثل نزعة أو ميل (Disposition) سلوكي ثابت وليس حالة آنية أو متغيراً موقفياً، (Carver, 1981, p:45) حيث اتفق كل من (Buss) و (Scheier) و (Fenigstein) على تسمية هذه البنية العملية لهذا المفهوم باسم الشعور بالذات (Self-Consciousness)، (Fenigstein, 1975, p:52) فيزا عن مفهوم وعي الذات (Self-Awareness) إذ يتوا بعد إجراء دراساتهم الاستطلاعية على عينة من العلماء والباحثين من إن محتوى الشعور بالذات يتكون من القاميم الآتية:-

- 1- الانشغال بالماضي والحاضر والسلوك المستقبلي.
- 2- العزو الفردي (السلبى والایجابى) للأسباب.
- 3- الحساسية نحو المظاهر الداخلية.
- 4- السلوك التأملي التفحص.
- 5- الوعي نحو المظهر الخارجى وأسلوب عرض الذات على الآخرين.
- 6- التأمل نحو تصور الذات.
- 7- الاهتمام المالي بتقدير الآخرين وتلعبتهم. (Buss, 1980, p:43)

ولقد أشارت معطيات التحليل الإحصائي العاملي التي قام بها (Buss) وزملائه عام 1980 والتي أكتنعا أيضا التحليل الإحصائي الذي أجراه التميمي عام 1999 من أن مقياس الشعور بالذات مفهوم متعدد الأبعاد يتكون من ثلاثة عوامل أساسية مستقلة عاملها أطلق

على العامل الأول اسم الشعور بالذات الخاص (Private Self Consciousness) إذ يسم الفرد فيه بدقة العناية والتفحص لنواحيه وانفعالاته ومزاجه. فهو واع للعمليات العقلية ولو ميل خيالي واسع وذوات تأملية. فيما سمي العامل الثاني الشعور بالذات العام (Public Self Consciousness) وفيه يسم الفرد بالاهتمام الزائد في مظهره الخارجي وفي أسلوب السلوك ونمطه الذي يقوم به والاهتمام الزائد في نوع الانطباع الذي يصنعه لدى الآخرين. أما العامل الثالث فسمي بالقلق الاجتماعي (Social Anxiety) حيث يسم الفرد فيه بالهجل وسرعة الارتباك وسهولته والقلق أمام الآخرين. (Buss, 1980, p:43) وقد أظهرت دراسة التجمي ذات التوجه الإحصائي العامي لدراسة (Buss) وزملائه من حيث طبيعة العلاقة الارتباطية بين العوامل الثلاثة فقد أشارت معطيات التحليل الإحصائي إلى أن مقياس الشعور بالذات الخاص له علاقة ارتباطية ضعيفة جداً مع مقياس القلق الاجتماعي حيث تقترب قيمة الارتباط من الصفر، أما مقياس الشعور بالذات العام فقد أظهر علاقة ارتباطية متوسطة وذلك إحصائياً مع القلق الاجتماعي. وهذه النتيجة تدعم التوجه النظري للعوامل المستقلة الثلاثة.

ويموجب هذه الارتباطات فإن الناس يتوزعون بين بعد يبدأ من (الانتهاء القسري للذات) وينتهي بالطرف الآخر عند (لا انتهاء نحو الذات) كما إن بعدي الشعور بالذات العام و الشعور بالذات الخاص ليسا بعدين متناقضين أو متعاكسين، وإليهما هما بعدين مستقلان لأنهما شكلا عوامل نفسية مستقلة نسبياً، فالدرجة الواحدة على مقياس الشعور بالذات الخاص لا تعني إن الفرد له درجة عالية على مقياس الشعور بالذات العام، فهما ليسا هماين نفس البعد. ويموجب ذلك فإن المقياس يمكنه عزل أربعة أنواع مختلفة من الأفراد:

1- للمجموعة الأولى هم الأفراد الواعين تماماً للجانب النفسي العام (ذوو الشعور

بالذات العام) (Public Self Consciousness) ولكنهم غير واعين نسبياً للذات الخاصة.

2- المجموعة الثانية هم الأفراد الواعين تماما للجانب النفسي الخاص ذوو الشعور بالذات الخاص (Private Self Consciousness) ولكنهم غير واعين نسبياً للذات العامة.

3- المجموعة الثالثة هم الأفراد الواعين بشكل عال لكل من الشعور بالذات الخاص والشعور بالذات العام ويطلق عليهم (ذوو الشعور بالذات العالي) (High Self Consciousness).

4- المجموعة الرابعة هم الأفراد غير الواعين لكل من الشعور بالذات الخاص والشعور بالذات العام ويطلق عليهم (ذوو الشعور بالذات الواطم) (Low Self Consciousness) كما يمكن عزل مجموعة خامسة تتمثل بالأفراد ذوي القلق الاجتماعي (Social Anxiety) وهم الأفراد الذين يتسمون بالحجل وسرعة الارتباك والتردد في اتخاذ القرارات وسوء إدارة الموقف. ويمكن أيضاً تصنيف أفراد كل بعد أو عامل من العوامل المستقلة الثلاثة إلى (عالي - واطم) لأن هذه القدرة التصنيفية للمقياس جعلته أكثر فائدة وأهمية من حيث الحاجة إلى التكلف والتشخيص والقياس على حد سواء.

إجراءات البحث:

أولاً: مجتمع البحث:

تمحدد مجتمع البحث الحالي بطلبة جامعة بغداد / الدراسة الصباحية/ للعام الدراسي (2004-2005)

ثانياً: عينة البحث:

بلغت عينة البحث 160 طالباً وطالبة ومن أربعة كليات التثان الإنسانية (الأدب - اللغات) والتثان علمية (الصيدلة - الهندسة) موزعين على وفق متغيري الجنس والتخصص حيث بلغ متوسط أعمارهم (21.5) سنة

ثالثاً: أداة البحث:

أولاً: مقياس الكآبة (Depression Scale)

تم الاعتماد على قائمة (Beck) للكآبة (BDI) (Beck Depression Inventory) وهي من أكثر المقاييس فاعلية في تشخيص الكآبة، حيث يتمتع المقياس بصدق وثبات عاليين كما كشفت عنه الدراسة بعد أن تم استخراج الصدق الظاهري والثبات بطريقة إعادة الاختبار والذي بلغ (0.79) وهو معامل ثبات يمكن الركون إليه.

ويتم تصحيح القائمة التي تتكون من (18) فقرة كل واحدة منها لها ثلاث أعراض على المستجيب اختيار أحد هذه الأعراض كما تنطبق عليه بالتحديد، حيث يتم إعطاء الدرجة (صفر) للاختيار الأول والدرجة (واحد) للاختيار الثاني والدرجة (اثنان) للاختيار الثالث، ونسب الدرجة الكلية لكل مستجيب بعد إجابته على القائمة، وبهذا فإن الدرجة النظرية للقائمة تتراوح بين (صفر - 36) ويمكن اعتماد معيار المتوسط (18) للإشارة إلى شدة الكآبة، وقد قدم أليان (1991) معياراً أريافياً لحساب شدة الكآبة حيث عد الشخص الذي يحصل على الدرجات (صفر - 9) شخصاً طبيعياً والذي يحصل على الدرجات (10 - 18) مهياً للإصابة فيها اعتبر الدرجات (19 - 27) معياراً لتشخيص الإصابة بالكآبة، أما الذي يحصل على الدرجة (28 - 36) فيعد مصاباً بالكآبة الشديدة. كما اعتبر الدرجة (18) معياراً لشدة الكآبة من حيث إمكانية تقسيم أفراد العينة إلى مكتئبين وغير مكتئبين. (أليان - 1991).

ثانياً: مقياس الشعور بالذات (Self Consciousness Scale)

بنى البحث الحالي مقياس (Buss) للشعور بالذات الذي ترجمه الأنيمسي عام 1999، وقد تكون المقياس من (23) فقرة ذات خمسة بدائل، موزعة على ثلاثة أبعاد) مقاييس مستقلة عاملياً هي الشعور بالذات الخاص (psc) والشعور بالذات العام (gpsc) والقلق الاجتماعي (sc) وقد تم إجراء الصدق الظاهري والثبات بطريقة إعادة الاختبار حيث بلغ معامل الثبات (0.92) وهو معامل ثبات عال يمكن الركون إليه.

وتتمثل أهمية هذا المقياس في قدرته التصنيفية حيث يمكن من خلاله تصنيف الأفراد إلى ذوي الشعور بالذات العالي وذوي الشعور بالذات الواطن فضلاً عن إمكانية تصنيفهم إلى ذوي الشعور بالذات الخاص والشعور بالذات العام والقلق الاجتماعي، كما يمكن تصنيف أفراد كل عامل إلى (عالي - واطن) حيث يمكن تصنيف الأفراد إلى ذوي الشعور بالذات الخاص العالي وذوي الشعور بالذات الخاص الواطن وهكذا بالنسبة لكل من ذوي الشعور بالذات العام والقلق الاجتماعي. (النعيمي، 1999) وقد ارتأت الدراسة الحالية إلى تصنيف الأفراد بحسب التصنيف العاملي الذي يشمل العوامل المكونة لمفهوم الشعور بالذات وهي الشعور بالذات الخاص والشعور بالذات العام والقلق الاجتماعي.

التطبيق النهائي

بعد أن تم تطبيق مقياس الشعور بالذات وقائمة (Beck) للكآبة على عينة البحث البالغة 160 طالب وطالبة، وتصحيح الاستجابات تم اعتماد المعيار الارياحي أصلاء كأداة للتصنيف حيث تم استبعاد الأفراد الذين كانت درجاتهم بين (5-18) باعتبارهم غير مصابين بالكآبة فيما عد الذين تراوحت درجاتهم من (19) فما فوق أشخاصاً مصابين بالكآبة. وبموجب ذلك بلغ عدد الأشخاص ممن كانت درجاتهم (19) فما فوق (26) طالباً وطالبة بواقع (15) طالبة و(11) طالب حيث تراوحت درجاتهم على القائمة بين (19-33).

نتائج البحث

1- اتسرفت عمل مؤشرات انتشار الكآبة لدى طلبة الجامعة. لقد أظهر تطبيق مقياس (Beck) للكآبة على عينة البحث الحالي أن نسبة الإصابة بالكآبة لدى طلبة الجامعة هي (21.6%) وهي نسبة عالية تحدث في سن مبكرة نسبياً إذا ما قورنت بسن وقوعها في البلدان الغربية، وإن نسبة الأشخاص المهيئين للإصابة بلغت (21.6%) ويمكن تفسير هذه الظاهرة إلى أن الجيل الناشئ في بلدنا يتعرض إلى عوامل القلق والفتن والخبرة والاضطراب في حياته النفسية في وقت مبكر، وبالتالي

يكون أكثر عرضة لأن يطور مخططات ذات سلبية (Negative Self Schema) تجاه نفسه والعالم المحيط به. فالنمو النفسي بشكل عام لا يستكمل متطلباته الكاملة فليس هناك اهتمام بما يصطلح عليه علماء نفس الطفل بـ (متطلبات خصائص النمو النفسي) كما إن أساليب التنشئة الاجتماعية بشكل عام لا تعطي الفرص الكاملة لتكامل الذات فهي أساليب عشوائية متذبذبة ضالطة وغير قابلة للتنبؤ بها، هذه العوامل وغيرها كثير تشعر الطفل بأن العالم المحيط به عالم عشوائي أحكامه متغيرة ومتعارضة لا يمكن بأي حال من الأحوال التنبؤ بها وفهمها والتعامل معها، ككل هذا يوفر (متلازمة) من الضغوط والخاوف التي تجعل الفرد عاجزاً عن الفعل والتصرف إزاء ما يواجهه من أحداث ضالطة في الحياة اليومية.

2- قياس الكفاءة لدى طلبة الجامعة، وتقوم دلالة الفروق معنوياً. بلغ متوسط درجات الكفاءة لدى عينة البحث الحالي (11.53) بالتحراف معياري مقداره (4.92) في حين بلغ المتوسط القرضي للمقياس (18) وعند اختبار دلالة الفروق بين التوسطين باستخدام معامل اختبار (T-test) لعينة واحدة ظهر إن القيمة الناتجة للحسوة أكبر من القيمة الناتجة الجدولية عند مستوى دلالة (0.05) مما يشير إلى إن عينة البحث بشكل عام لا تعاني من الإصابة بالكآبة، لأن معدل درجاتهم على المقياس أقل من درجة المتوسط القرضي له. ومع ذلك فإن مؤشرات البحث تشير إلى أن نسبة المهيئين للإصابة تبلغ (21.6%) وهي نسبة عالية، وإن مجموع نسبتهم مضافاً إليها نسبة المتصابين تبلغ (37.8%) وهي نسبة مثيرة للاهتمام تدل على وجود مشكلة كبيرة لا بد من النظر إليها والتعامل معها بجدية بغية إيجاد الحلول الحقيقية لها والتخفيف من آثارها على الفرد والمجتمع معاً. إن خير تفسير لهذه الظاهرة هو إن هذه الفئة العمرية وهي تتدفع بحماسة الشباب لتعرض لانتكاسات مبررة بسبب العوامل الكابحة لتطلعاتها وأهدافها الأمر الذي يعرضهم لمشاعر الفشل والحيرة والاضطراب مما يبدد آمالهم ويقلل من رغبتهم في تحقيق أهدافهم في الحياة. فالسمة

السائدة لدى هذه الفئة تتمثل في تمركزهم لما يصطلح عليه بالتشويه المعرفي (Cognitive Distortion) إذ أن أفكارهم واستنتاجاتهم بشوحي الإحساس بالعجز وعدم التحكم مع غياب النزعة التفاؤلية (Optimistic Bias) تجاه الأحداث الآتية المستقبلية على حد سواء. (Aolly, et al, 1990, p.85)

3- التعرف على العلاقة الارتباطية بين مفهوم الشعور بالذات بوصفه مفهوم متعدد الأبعاد (الخاص العام والقلق الاجتماعي) والكتابة وتقويم دلالاته الارتباطية.

1- ليس هناك علاقة ارتباطية بين الشعور بالذات الخاص والكتابة لدى طلبة الجامعة.

لقد رفضت هذه الفرضية حيث كان معامل ارتباط (Person) بين الشعور

بالذات الخاص والكتابة يساوي (-0.62) وهو دال عند مستوى دلالة (0.05)

كما يشير إلى وجود علاقة ارتباطية عكسية بين كلا للتغيرين، فكلما زاد اهتمام

الفردي في التركيز على الجوانب الذاتية كلما تخفضت إمكانية الإصابة

بالكتابة، لذلك بدأ المختصين بالسمي لتطوير برامج علاجية للكتابة من خلال

تدريب المتدربين على التركيز للجوانب الذاتية والشخصية لهم. وفي هذا

الصدد تشير (Costa) إلى أن الأفراد ذوي الشعور بالذات الخاص لديهم ميل

لنحو التوجه الذاتي والسمي للحصول العالي والانبياك الوظيفي وهذه السمات

تدل على الفعالية والنشاط الجسمي والفكري وهو ما لا يوجد عند

الأشخاص المساكين بالكتابة والذين يميلون للتفوق والحمول الفكري

والجسدي وعدم الاهتمام بالذات. (Costa, 1994, p.306) خير إن (Mullen)

يرى أن الأفراد ذوي الشعور بالذات الخاص العالي يكونون أكثر وهيا

لأفكارهم الداخلية ودوافعهم ومشاعرهم ويركزون على الجوانب الحقة

والشخصية لذواتهم وهم بشكل عام يميلون لأن يكونوا أكثر انطوائية في

أفكارهم كما أنهم أكثر تركيزاً على ذواتهم. وعلى العموم فإن كل من

(Lewinsohn & Seeley) بينا أن الشعور بالذات واحترام الذات وانخفاض

الفعالية تعد من أكثر المتغيرات ارتباطاً بالكتابة في حين أشار (Norris) إلى أن الأفراد ذوي الشعور بالذات الخاص العالي يكونون أكثر قدرة في معالجة أحداث الحياة الضالخة من خلال استخدام تخطيطات الذات (Self-Schema) مما يساعدهم في التنبؤ بهذه الأحداث ومن ثم لم يواجهوها. (Norris, 1984, p: 1696)

ب- ليس هناك علاقة ارتباطية بين الشعور بالذات العام والكتابة لدى طلبة الجامعة. لقد رفضت هذه الفرضية حيث بلغ معامل ارتباط (Person) بين الشعور بالذات العام والكتابة (0.31) وهو دال عند مستوى دلالة (0.05)، مما يشير إلى وجود علاقة ارتباطية بين الشعور بالذات العام والكتابة، وتتفق هذه النتيجة مع دراسة (Hayashi & Horinuchi) عام 1997 من أن الأفراد ذوي الشعور بالذات العام لديهم تقدير ذات واطن ويقومون أنفسهم بصورة سلبية وبالتالي فهم أكثر استعداداً للإصابة بالكتابة. (Hayashi & Horinuchi, 1997, p: 452) يصنفون أنفسهم بأنهم عاطفيون (Emotional) وقلقون (Worrying) وعصبيون (Nervous) وسرعوا التأثير لاسيما في المواقف الاجتماعية وغير متيقنين في المستوى العام لسلوكهم بسبب اهتمامهم بآراء الآخرين عنهم وهم أكثر ميلاً للاستسلام لضغوط الجماعة ولديهم انصياع عال (High Conformity) لآراء الجماعة ومعتقداتها ويدركون الأحداث الخارجية على أنها أحداث شخصية. وقد بين (Fenigstein) إن طلبة كلية الطب ذوي الشعور بالذات العام والذين اتقبت عليهم ملاحظة عن أعراض مرض الكتابة كانوا أكثر ميلاً لتفسير هذه الأعراض على أنها إحساسات شخصية في إنشاء كتاباتهم لتقرير ذاتي عن أنفسهم، إذ وصفوا أنفسهم مصابين بأعراض كتابية. (Bass, 1980, p: 61) (Costello, 1996, p: 260) (Carver, 1981, p: 329)

ج- ليس هناك علاقة ارتباطي بين القلق الاجتماعي والكآبة لدى طلبة الجامعة. لقد رفضت هذه الفرضية حيث كان معامل ارتباط (Person) بين القلق الاجتماعي والكآبة يساوي (0.67) وهو دال عند مستوى دلالة (0.05). مما يشير إلى وجود علاقة ارتباطية بين القلق والكآبة، حيث تشير دراسة (Pakstien) إلى وجود علاقة دالة إحصائياً بين القلق الاجتماعي والكآبة وإن التغير في مستوى القلق لا يرتبط بالتغير في مستوى الكآبة. (Pakstia, 1988, p:3453) أما (Franzi) فقد أشار إلى الأفراد ذوي القلق الاجتماعي يميلون لتطويع أنفسهم بصورة سلبية وغير مفيدة (Franzi, 1983, p:275) وفي هذا الصدد تؤكد (Costa) إن انفعال الحجل والحرج بعد جوهر العصاب، وإن الأفراد ذوي القلق العالي حصلوا نحو الآخرين وحذرون من السخرية ويميلون لتأخر الدونية والاندوا القدرة في المواقف الاجتماعية. (Costa, 1994, p:341)

مناقشة واستنتاج

في ضوء النتائج التي خرج بها البحث فإنه يمكن الإجابة على السؤال الذي طرحه الباحثان في أهمية البحث فإن العلاقة الارتباطية بين الشعور بالذات بوصفه مفهوم متعدد الأبعاد والكآبة يمكن أن توظف في عملية الكشف والتشخيص والعلاج. ذلك أن مفهوم الشعور بالذات له أثر مهم في تطوير مفهوم الهوية الذاتية لأنه يشير إلى الاتجاه الداخلي للاعتناء نحو الذات وخارجها، ويساعد الأفراد في الانتباه إلى المعلومات وتفسيرها من منظور علاقتها بخطط الذات، ويعمل على تقوية حدة عمليات تحديد الذات وتقويمها وتكيفها. فضلاً عن دوره في تعزيز الذات وتقويتها والتأثير الإيجابي فيها عندما تتوافق مع المعايير الاجتماعية والتأثير السلبي فيها عندما لا تتوافق مع هذه المعايير. (Berkowitz, 1982, p:218)

ويشكل الموقف السلبي من الذات جوهر الكآبة لأن الفرد ينظر إلى نفسه من منظور الدونية المطلقة والدائمة الأمر الذي يولد استعداده ونمط الإصابة حتى أنه يطور

مخططة (Schemas) سلبيا تؤثره عوامل الفشل المطلق والمعجز التام. وقد بينت نظري (Beck) إن أفكار الذين يعانون من الكتابة تختلف في المحتوى وفي الصيرورة عن غير المصابين. وإن العملية الاستدلالية للأفكار والتأملات التي يجربها الفرد المصاب تكون مدفوعة بالمخطط السلي (Schema Driven) الذي طوره ذاتيا والذي يشويه التشويه المعرفي (Cognitive Distortion) وغلب نزعة التفاؤل (Optimistic Bias) وإمكانية التحكم بنتائج الأحداث المستقبلية التي لا سيطرة لهم عليها. (Aolly,etal,1990,p:85) (Beck,1987,p:25)

ويبدو إن الأفراد ذوي الشعور بالذات الخاص أكثر قدرة في استخدام مخططات الذات (Self-Schemas) وبالتالي فهم أكثر فاعلية في تنظيم ومعالجة أحداث البيئة الضاغطة وأكثر ميلا لتحقيق الكمال (Perfectionist) والجدارة الذاتية (Self-Worth) والأداء (Performance) الجيد. وعندما تنشط أحداث الحياة السلبية تنشط هذه المخططات بمقاومة الأفكار السلبية (Negative Thoughts) التي تأخذ صور مغرطة في التشاؤم لذات الفرد وعالمه ومستقبله ويكشفون عن أنماط جديدة ومتكيفة للوظائف المعرفية. (Alloy,etal,2000,p:403) بما في ذلك أنماط الأفكار والاستدلالات التي تكون مدفوعة بالمعطيات (Data Driven) وليس بالمخططات السلبية مع توفر نزعة التساؤل والرغبة في استقاء المعلومات والتفاعل معها بنشاط وإيجابية ومتحررا من تأثير المخططات النافعة للالتحيز أو المعجز. (Beck,1987,p:25) وبالتالي فإن البحث الحالي يخرج باستنتاج ابتدائي مفاده (إن طلبة الجامعة من ذوي الشعور بالذات الخاص يكتشفون عن وجود منظومة من التفاعلات المعرفية المدفوعة بالمعطيات التي من شأنها إن تزيد قدرتهم على مواجهة الأحداث الضاغطة في البيئة. كما أنهم يكتسبون للهارات اللازمة لمعالجة المعلومات بسبب للمخططات الإيجابية التي بطورونها بنصوص ذواتهم إذ يسمون بدقة العناية والتفحص لدوافعهم واتصالهم ومزاجهم، وهم واعون للعمليات العقلية وذوي ميول خيالية واسعة

وقد ذات تأملية غير متسعة أو متفعلة. وبالتالي فهم على العكس من القراءهم ذوي الشعور بالذات العام وذوي القلق الاجتماعي أقل عرضة للإصابة بالكتابة.

لها يكشف طلبة الجامعة من ذوي الشعور بالذات العام وذوي القلق الاجتماعي أنماط معرفية مدفوعة بالمخططات السلبية سبب التكيف التي يشعرون بالشعور المعرفي (Cognitive Distortion) وغياب نزعة التفاؤل (Optimistic Bias) ومن ثم توليد الاستعداد للإصابة بالكتابة.

ويستقر الاستنتاج أعلاه يمكن صياغة استنتاج ثاني مفاده أن مرحلة الطفولة بكل إرهاباتها تمثل بدايات نشوء مفهوم الاستعداد للإصابة بالكتابة بسبب عدم معرفة الآباء أو جهلهم بأساليب التربية السليمة التي تقوم بالدرجة الأساس على تحقيق ما يعرف بـ (متطلبات خصائص النمو النفسي للطفل) فالتعامل غير الصحيح وغياب التنشئة الاجتماعية (Socialization) السليمة وسوء معاملة الآباء لأبنائهم كلها عوامل تجعل الطفل ضحية لتطوير مخططات ذات سلبية (Negative Self-Schema) وهي مخططات تحتوي على مواقف مضطربة (Dysfunctional Attitudes) وغير متكيفة (Maladaptive) متصلة ومفرقة في التعبير عن مشاعر الفشل (Failure) والاعتماد النفع (Worthlessness) والذونية وسوء الأداء (Performance) وعدم الجسدي وفقدان الأهلية (Inadequacy). إن هذه المخططات التي تكشف عن وجود عوامل سبب التكيف عند الطفل من شأنها أن توفر استعداداً للإصابة بالكتابة وفقدان الأمل ومن ثم توليد الاضطرابات الاكتئابية. مستندة إلى فرضية الاستعداد المعرفي (Cognitive Vulnerability Hypothesis) وفيها يفترض أن يكون الأفراد الذين يكتسبون عن أنماط غير متكيفة للوظائف المعرفية أكثر عرضة لخطر الإصابة بالكتابة عند تعرضهم لأحداث الحياة السلبية.

ونأشبا على ما جاء في الاستنتاجين الأول والثاني فإن البحث يخرج باستنتاج نهائي مفاده إن الاضطرابات الاكتئابية إن هي إلا نتاج لمخططات ذات سلبية وغير متكيفة لها جلور عميقة في ماضي الفرد الشخصي، وبالتالي فإن أفضل وسيلة لمعالجة هذه الاضطرابات

تتمثل في مساعدة الأشخاص المصابين أو المهينين للإصابة ابتداءً من مرحلة الطفولة على تطوير مخططات إيجابية للذات (Positive Self Schema) هذه المخططات يمكن أن تحقق من خلال التدريب حل واحدة من أهم الاستراتيجيات العلاجية للمعرفة التي تسمى إستراتيجية تركيز الانتباه نحو الذات (Self Focused Attention) التي تمخضت عن التفاعلات التي يقوم بها الأفراد ذوي الشعور بالذات الخاص إذ تشير الأدبيات العلمية الحديثة أن تمرکز انتباه الذات يمثل أحد أساليب العلاج المعرفي المستخدمة على نطاق واسع والتي من شأنها أن توفر أفضل الفرص للتخفيف من شدة الكآبة والقلق الاجتماعي واضطرابات الخوف. لأنها تجعل الشخص المصاب يواجه طاقته نحو الداخل ويركز انتباهه نحو الذات وكيفية حمايتها من التهديدات في البيئة.

التوصيات

- 1- بما ينظر لدور مرحلة الطفولة في تطوير المخططات الذاتية، فمن الضروري بمكان تفعيل دور المرشد النفسي في المدارس الابتدائية والمتوسطة وتدريبه على كيفية مساعدة التلاميذ والطلبة في التصدي للمشكلات التي تعترض مسيرتهم حياتهم في البيت والمدرسة.
- 2- لأن مقياس (Beck) للكآبة يعد لقياس شدة الإصابة فضلاً عن التشخيص فمن الممكن استخدامه بشكل واسع لدراسة توزيع الكآبة في العراق.
- 3- يوصي الباحثان بضرورة تطبيق المقياس على عينات كبيرة من أجل استخراج معايير مقبولة.
- 4-حث المؤسسات التربوية على تعليم التلاميذ والطلبة المهارات اللازمة في تركيز الانتباه من أجل مساعدتهم على استيعاب المعلومات والتفاعل معها ومعالجتها.
- 5- اعتماد مقياس الشعور بالذات في تصنيف الأفراد وتوزيعهم بين الوظائف والاهتمامات التي تتطلب مهارات وفعاليات انتباهية عالية.
- 6- استخدام إستراتيجية تركيز انتباه الذات بوصفها أحدث الاستراتيجيات العلاجية المعرفية في علاج الاضطرابات الاكتئابية واضطرابات الخوف والقلق والاجتماعي.

المقترحات

يقترح الباحثان عدداً من البحوث والدراسات منها:

- 1- إجراء دراسات للتعرف على العلاقات الارتباطية بين الكآبة ومتغيرات أخرى مثل مركز التحكم، أساليب العزو، قوة تحمل الشخصية، والعوامل الخمسة الكبرى في الشخصية، الإسناد الاجتماعي وأخيراً الانصياع للجماعة.
- 2- إجراء دراسات للتعرف على العلاقة بين متغير الشعور بالذات ومتغيرات تعقيد العزو، الإسناد الاجتماعي، الصراع للدرك وأخيراً، الشعور بفقدان الأمل.

المصادر

- 1- إبراهيم، عبد الستار (1998): الكتاب، الكويت، مطابع الرسالة.
- 2- آبياني، خليل إبراهيم (1991): تعريب وتعديل واختصار قائمة بيك للمكآبة، بغداد، مجلة العلوم التربوية والنفسية.
- 3- جورارد، سلفي، ولندزمن، تيد (1989): الشخصية السليمة، ترجمة د. حمد علي الكربولي ود. موفق الحمداني، بغداد، مطبعة التعليم العالي.
- 4- الحجار، محمد (1989): الطب السلوكي للعاصر - أبحاث في أهم موضوعات علم النفس الطبي والعلاج النفسي السلوكي. بيروت، دار الملايين للطباعة والنشر.
- 5- دافيدوف، لندا (1983): مدخل علم النفس، ترجمة سيد الطواب وآخرون. الطبعة الثالثة، مصر، دار والكجروهيل للنشر.
- 6- الدباغ، فخرى (1977): أصول الطب النفسي، جامعة الموصل، دار الكتب والطباعة والنشر.
- 7- سلامة، محمد (1989): التشوش المعرفي لدى المكتسبين وغير المكتسبين، مجلة علم النفس، الحية المصرية العامة للكتاب، السنة الثالثة، العدد 11.
- 8- شند، سميرة محمد (2000): الاضطرابات العصبية لدى المراهقين، القاهرة، مكتبة زهراء الشرق.
- 9- صالح، قاسم حسين (2005): علم النفس الشواذ والاضطرابات العقلية والنفسية، دار المراق، مطبعة جامعة صلاح الدين.
- 10- العوناني، قاسم هادي (1992): العصاب، بغداد، دار الشؤون الثقافية العامة.
- 11- كمال، علي (1983): النفس، انفعالاتها وأمراضها وعلاجاتها، الطبعة الثانية، دار واسط للنشر.
- 12- النجمي، مهدي محمد عبد الستار (1999): أثر بعض المتغيرات على الانتباه، دراسة تجريبية، أطروحة دكتوراه غير منشورة، جامعة بغداد، كلية الآداب.

- 13-Abramson, L.Y, Alloy, B.L, Hankin, B.(2002) Handbook of Depression, New York, U.S.A.
- 14-Alloy, L.B, & others (1990): Depressive realism and non depressive optimistic illusion: the role of the self. In R.E, Ingram: Contemporary psychological Approaches to depression: Treatment, Research and Theory, New York, U.S.A.
- 15-Atkinson, R.L & Others (1993): "Introduction To Psychology" Harcourt Brace Jovanovich International Edition, San Diego.
- 15-Beck, A.T (1987): Cognitive models of Depression. Journal of Cognitive psychology, 1, pp(5-37).
- 16-Berkowitz, L, Walster, E. (1976): "Advances in experimental social psychology", vol(9), New York academic press .Inc.
- 17-Buss, D.M & M.F, Scheier (1976): Self- Consciousness, Self- Awareness and self-Attribution, Journal of Research in Personality (10), p:463.
- 18-Buss, A.H (1980): Self- Consciousness and social Anxiety. San Francisco.
- 19-Callan, J (1979): Affective lincas on the increase. Journal of American Medical Association. 16, p:241.
- 20-Carver, C. & Scheier, M (1981): Attentional and self-regulation A control theory approach to human behavior, New York, U.S.A.
- 21-Costa, P. & T.A, Widiger (1994): Personality disorders and the five- factor model of personality: American Psychological Associate, Washington, U.S.A.
- 22-Costello, C.G (1996): Personality Characteristics of the personality Disordered, John Wiley & sons, New York.
- 23-Calbertson, F.M (1997): Depression and Gender: An introduction review American Psychology, 52, 1.
- 24-Festinger, A, Scheier, M.F & Buss, A.H (1975): Public and private Self- Consciousness: Assessment and Theor. Journal of consulting and Clinical Psychology (43) p:622.

- 25-Pinzol, S(1978): Self-Concept differences of private self- Consciousness and social anxiety. *Journal of Research in Personality*, vol(17).
- 26-Hamman, C.L(1985): Predicting Depression. In Philip Kendall(ed), New York, U.S.A.
- 27-Hayashi, F&T, Horiochi(1997): A study of Cognitive complexity of the self. *Journal of Japanee*, 67(6) p:452.
- 28-Jacobson, Edith(1975): Depression: comparative studies normal neurotic and psychotic condition, New York.
- 29-Kilch, L., G&Gurside, R, F(1963): The independence of neurodepression and endogenous depression, *British journal of psychiatry*, 113, p:479.
- 30-Marc, M&Hillix, W(1988): Systems and Theories in psychology, Willy.
- 31-Norria, J, T(1984): Appraisal of stressful events Self- Awareness and self-schema, D.A.I (46), 05, B.
- 32-Pakstis, J, C(1988): A study of relationship between aerobic exercise mood, Attributional style and self- Consciousness of depression, D.A.I (49) 08, B.
- 33-Plant, W, P&R, M, Ryan(1985): Intrinsic Motivation and the effects of self-consciousness, self-awareness and Ego-involvement: An investigation of internally controlling Styles, *Journal of Personality* (53) 3, 34 -
- Sartorius, N(1993): Who's work on the epidemiology, mental disorder. *Social Psychiatry and Psychiatric Epidemiology*, 28, p:147.
- 35-Scheier, M, J(1978): The effects of Public and Private self-Consciousness an attitude- behavior consistency. *Michigan University*.
- 36-Scheier, M&Carver, C(1977): Self-Focus attention an experience of emotion, *Journal of Personality and social psychology*, vol(35).
- 37-Spielberger, C, D(1979): Manual for the test anxiety inventory in career, C: Attention and self- regulation(1981) New York, U.S.A.
- 38-Wegner, D, M(1980): The Self in Psychology. New York, U.S.A.
- 39-Wulson, I, R(1996): Depressive Disorders, In, Jacobson&A, M, Jacobson(Ed) *Psychiatric Secrets Philadelphia*, U.S.A.

**مفهوم الذات وعلاقته
بمركز السيطرة لدى الأطفال**

مفهوم الذات وعلاقته بمركز السيطرة لدى الأطفال *

أهمية البحث والحاجة إليه:

يواجه الناس في مسيرة حياتهم اليومية العديد من المواقف والأحداث والمشكلات التي تشكل بمجمعتها تحديات غير متوقعة إذ يستعملون جل معارفهم ومهاراتهم للسيطرة على مثل هذه التحديات ومن ثم تجاوزها لاحقاً.

وفي الوقت الذي تتفق فيه الدراسات العلمية على إن الحيلة العقلية والمعرفية للإنسان هي عصبية لتفاحل الإمكانيات البيولوجية الوراثية والبيئة المحيطة به، تأتيا تركز على الدور الذي تؤديه الدراسات الخمس الأولى في تكوين شخصية الفرد. إذ أن أشكال السلوك وأنماط الشخصية تتحدد إلى درجة كبيرة خلال هذه الفترة. (الجبساي، 1983، ص 44)

(إن النمو المعرفي يبدأ من عشرين صغير من المعارف والمعلومات القليلة والمتفرقة التي يلتقطها الوليد من خلال حواسه، فالطفل كائن عضوي فعال ذو فضول كبير عن العالم وعن نفسه وهو متشوق لأن يجمع هذه المعلومات من خبراته القليلة المتنوعة في نظام وهو يبحث عن التفسيرات باستمرار وتظهر هذه الظاهرة عندما يكتسب الطفل اللغة: فيسال عن كل شيء وهو يحاول دوماً أن يكتشف ما هو مسموح له وما هو ممنوع عنه) (الحمداني، 1985 ص 184).

ولعل من أهم جوانب النمو المعرفي للطفل ما يعرف بمفهوم الذات الذي يعد واحداً من أشد مكونات شخصيته وأكثرها تأثيراً لأنه مركز التوافق النفسي الجيد والسعادة الشخصية والأداء الفعال (مخلوط، 1988، ص 13). وهذا المفهوم يستمد جوانبه من خلال البيئة الاجتماعية للطفل والتي تسهم في تكوين مفهوم ذات إيجابي أو سلبي له، فهو يتأثر بأفراد عائلته أولاً وبماكي سلوكهم ثانياً بحيث ينشأ لديه نسيج خاص ومتفرد يجيباً من خلاله مع المجتمع. فالطفل (مهندس، يهندس الزمن والمكان والأشياء، وهو كائن عضوي يتنكر الرموز ويستبدلها باستمرار والنمو المعرفي هو الأداة التي تنقل الطفل في حالته

* ملاحظة: هذا البحث مشترك مع المدرس المساعد احمد داود.

البداية إلى الإنسان الفكرة، المبتكر الذي يصنع النظريات في العلوم المختلفة) (الحمداني، 1985، ص184) وتأسيساً على ذلك فإن اقتناع الطفل على البيئة يساعد في تسارع النمو المعرفي لديه ويزيد من خبراته عن نفسه أولاً وعن العالم المحيط به ثانياً. وقد أكدت على أن دور الأسرة مهم في تأسيس نمط سلوكي منفرد للطفل في التعامل مع المعلومات وفي الحكم الذي يتخذه من خلالها على الأشياء ومسيانها وفيما إذا كانت في متناول السيطرة الذاتية أم لا .

إن مفهوم السببية بتشكيل أساساً من خلال نمو وتطور سلسلة معقدة من التفاعلات المترابطة التي تتم بمجموعها عن نشوء قدرة في عزو السببية في السلوك . وهذا المفهوم يعد أحد الأبعاد الرئيسية التي ترتبط بمفهوم الذات وهو يتعلق في إمكانية عزو الطفل لنتائج سلوكه . فإذا مال الطفل لعزو نتائج هذا السلوك إلى عوامل ذاتية تتعلق بقدرته في التحكم بالأشياء كان ذي مركز سيطرة داخلي وإذا مال إلى عزو نتائج سلوكه إلى عوامل خارجية من قبيل الآخرين أو الصدفة وانحط فانه ذي مركز سيطرة خارجي.

وقد أشارت الدراسات إلى أهمية هذين للتغيرين في تطور شخصية الطفل فقد بينت دراسة (Swartzberg) عام 1982 في أن الأطفال الذين يعيشون في بيوت غير سعيدة وانفتر إلى الرعاية اللازمة يمتلكون تقدير ذات أقل من أقرانهم الذين يعيشون في بيوت سعيدة ويتلقون فيها رعاية ورعاية . (Swartzberg , 1982 , P:305) .

أما دراسة (Hong) عام 1994 أشارت إلى أن التحصيل الدراسي له أثر في تغير مفهوم الذات الواطن إلى مفهوم الذات العالي (Hong , 1994 , P:295)

في حين أكدت دراسة (Gorton) عام 1996 على أن الأطفال ذوي مفهوم الذات الواطن يتعرضون لضغوط نفسية أكثر من أقرانهم ذوي مفهوم الذات العالي (Gorton , 1996 , P:625) .

وفيما يتعلق بعلاقة مفهوم الذات بمرکز السيطرة فقد أشارت دراسة (Madonna) عام 1990 إلى أن الأطفال ذوي مركز السيطرة الداخلي سجلوا مفهوم ذات عالي بينما الأطفال ذوي مركز السيطرة الخارجي سجلوا مفهوم واطن للذات . (Madonna , 1990)

(P:1152) أما دراسة (Grozier) عام 1995 فقد بينت في أن هناك علاقة دالة إحصائية بين مركز السيطرة الخارجي ومفهوم الذات السلبي (الواطئي) (Grozier, 1995, P:85) وتكمن أهمية البحث الحالي في أنه يحاول الإجابة على السؤال الأتي: كيف يمكن أن نؤثر البيئة المحيطة بالطفل في نمو مفهوم الذات أولاً وفي خلق توجهات تفسيرية لمجمل فعالياته السلوكية.

هدف البحث يهدف البحث الحالي إلى:-

- 1- قياس مفهوم الذات لدى الأطفال العراقيين في المدارس الابتدائية .
- 2- قياس مركز السيطرة لدى الأطفال العراقيين في المدارس الابتدائية .
- 3- التعرف على العلاقة بين مفهوم الذات ومركز السيطرة لدى الأطفال العراقيين في المدارس الابتدائية.

حدود البحث

يحدد البحث الحالي بتلاميذ المرحلة الابتدائية في المدارس النهارية لمدينة بغداد من كلا الجنسين ومن تراوح أعمارهم بين (7-11 سنة) .

تحديد المصطلحات

1. مفهوم الذات

أ-عرفه شلتر عام 1983 بأنه: صورة الفرد أو تصور ما هو عليه وما يجب أن يكون عليه (شلتر ، 1983 ، ص 269).

ب- عرفه فاسم عام 1988 بأنه : الصورة التي يجعلها الفرد عن نفسه ، والصورة المتمسكة له من خلال علاقته بالآخرين مجتمعه تشكل مفهوم الذات لديه والتي تمثل صفاته ويميزه الشخصية من الناحية السلبية أو الإيجابية في المجالات الجسمية والعقلية والانفعالية والاجتماعية. (فاسم ، 1988 ، ص 49).

ج- تعريف ايزنك Eysenck عام 2000 بأنها: الذات مثلها لتدرك ألان . (Eysenck, 2000, P:658).

2- تعريف مركز السيطرة

أ- تعريف Rotter عام 1966 بأنه: إدراك الفرد لنتائج الأحداث السلبية والايجابية بأنها متعلقة بسلوكه (الداخلين) أو بالخط والقدرة (الخارجين) .
(Rotter, 1966, P:2)

ب- تعريف Terence عام 1982 بأنه: الأسلوب الذي يعامل فيه الفرد المعلومات وفي الحكم الذي يتخذه على الأشياء من خلالها فالأفراد الذين يرون أن ما حدث أو يحدث لهم في العالم هو مسبب لنفس الخط أو الفرصة يصنفون بأنهم (خارجين) .
(Terence, 1982, P:117)

ج- تعريف عبد الرحيم عام 1985 بأنه: مدى شعور الفرد باستطاعته التحكم في الأحداث الخارجية التي يمكن أن تؤثر فيه حيث ينقسمون إلى داخليين (لا مسئولون عما يحدث لهم) أو خارجيين (ليس لهم سيطرة عما يحدث لهم) . (عبد الرحيم, 1985، ص 348)

ويتبنى البحث الحالي تعريف فاسم لمفهوم الذات وتعريف (Rotter) لمركز السيطرة.

الإطار النظري

بعد مفهوم الذات من أكثر المصطلحات السيكولوجية اهتماماً من قبل علماء النفس وأشدّها إثارة للفتنة. ورغم أن جهودهم كانت قد قطعت شوطاً بعيداً منذ انفصال علم النفس عن الفلسفة إلا أنه ظل موضع جدال كبير بينهم . فقد عرف وليم جيمس (1842-1910) الذات بأنها إحساس فردي بالهوية وميز ما بين الذات كهدف للخبرة الذاتية (self Experience)as subject وبين الذات كهدف موضوعي (self as the object of Experience) في حين أشار كولي (Coley) إلى مصطلح (Looking glass self) ليشير إلى فكرة أن مفهوم الذات يعكس تقييمات الآخرين لنا ، كما إن ميلنا لرؤية أنفسنا مثلما يراها

الآخرون تعدد رؤيتنا للعالم . لأن مفهوم الذات ينشأ أساساً من خلال تفاعلنا مع الآخرين. (Eysenck, 2000, P:458) وقد اعتبر فرويد الذات (Self) والشخصية (Personality) شيئاً واحداً وتحدث عنها بالتناوب ابتداء بالذات الدنيا "id" والذات الواقعية "ego" ثم الذات المثالية "super ego" لأنها يشكلان النظام النفسي للشخصية ، وفي نفس التوجه سار كل من ادلر (الذي اعتبر الذات هي الشخصية) ويونك وفروم وهورني وسوليفان . فيها وجدت ميلاني كلاتي إن عملية بناء الشخصية وتطورها بمثابة محصلة لنمو ألتا منذ الشهور الأولى . أما البورت فقد استحدث مصطلح البروبريوم (Proprium) ليعبر عن خلاله عن الذات التي تشمل جميع السهات والخصائص المميزة للفرد . وفي الوقت الذي اتفق فيه روجرز مع كلاتي بخصوص النمو المبكر للذات عند الطفل فإنه عد ظهور هذا المفهوم لديه بمثابة الحدث الأكثر أهمية لديه وحوله يدور معظم نشاطه وسلوكه مؤكداً على أهمية التطابق بين الذات للذات والذات المثالية في نشوء الشخصية السليمة . أما الوجوديون فقد اقرنوا بين (وعي الفرد لذاته) وبين إحساسه بأنه موجود في العالم. وشكل مفهوم الذات عند ماسلو (دافعاً) مهما لتحقيق إحساسه بقيمته ووجوده واعتبر الأفراد (الحلقين للدوام) بمثابة نماذج ينبغي محاكمتها لأن هذه النماذج تتصف بالاستقلالية والدقة في القلة القرارات والثقة بالنفس وبالأخرين. (Linda, 2000, P:17) (Eysenck, 2000, P: 499) (Michael, 1973, P:336) X, 1976 كماله, 1983 , ص130) (النيانغ, 1983 , ص25).

وإذا افترضنا إن هناك اختلاف في وجهات النظر حول مفهوم الذات بين العلماء فإنهم يظنون على أهميته في تكوين الشخصية ونموها وتطورها منذ الشهور الأولى في الحياة . ويرى (Eysenck) إن مفهوم الذات (Self-Concept) هو ذلك التنظيم الكلي من المشاعر والأفكار المتمركزة حول الذات وينطوي على كمال من احترام أو تقدير الذات (Self-esteem) الذي يعرف بأنه (ذلك الجزء من مفهوم الذات المتعلق بالمشاعر التي يحملها الفرد عن نفسه) وصورة الذات (Self-image) الذي يعرف بأنه ذلك الجزء من

مفهوم الذات التعلق بالمعارف والخبرات التي يحملها الفرد عن نفسه. (Eysenck, 2000, P:458)

وتشير الدراسات إلى إن مبركات الطفل تتأثر بالبيئة المحيطة به ، فإذا كانت غنية بالمعلومات ومتساحة في التعامل ومتوازنة في طريقة واسلوب التواب والعقاب ، فإنها تقود إلى تطور سلوك نموذجي يتطوي على مديات واسعة ومتنوعة من المبركات التي يراها الطفل ويبارسها بحيث يتشكل لديه مفهوم ذات ايجابي وقابل . وتعمل هذه البيئة بمعلوماتها على مساعدة الطفل في الانتقال التكاملي عبر مراحل النمو من فهمه لذاته بوصفها جزء من محيطها إلى فهمه لذاته بوصفها ذاتا منفردة ومتأيزة لها انتظاعاتها وأحكامها ونزعاتها في فهم الأحداث وتفسيرها. وبالتقابل فإن البيئة الفقيرة بالمعلومات وغير المتساحة والفاسية تعني إن هناك إدراكا واضحا للعالم المحيط وقصور في تنظيم المعلومات وعجز في إخضاع الأحداث لسلسلة منطقية من التحليل وفشل في إدراك العلاقة السببية بينها، الأمر الذي يوقع الطفل في دائرة الغموض والعجز وعدم الكفاءة في فهم الأحداث ومسبباتها بحيث يعزو سبب الفشل في هذا الإدراك إلى عوامل خارجية بعيدة عن ذاته. (وهذا ما النقطة الفروقة في دراسته للشخصية حيث قسم الأفراد إلى فئتين: - الأولى هي تلك التي تعتقد إن ما لديها من ميول وقدرات واستعدادات تجعلهم قادرين على تفسير جميع الظواهر معتقدين أنهم مسيطرون على العالم وأن تأثير التعزيز لديهم يعتمد على إدراكهم بأن هناك علاقة سببية بين سلوكهم والتعزيز الذي يحصلون عليه من وراء تفسيرهم لظاهرة ما نتيجة لعملهم وقدراتهم وهؤلاء يطلق عليهم فئة الأفراد ذوي السيطرة الداخلية. والثانية تعتقد أنهم مجرد مخلوقات تتحكم فيها قوى خارجية لا يستطيعون التأثير فيها وإنهم لا يعتقدون بإمكانية التنبؤ بنتائج سلوكهم ويطلق عليهم فئة الأفراد ذوي مركز

¹ أشارت الدراسات إلى أن الأطفال يميلون إلى التكاثب إيماناً بالقناعة الشخصية بطور مباشر كلما تيسروا تنمية قناعاتهم حول العلاقة . فحينما يكون قواعدهم دقيقين ومتناسقين يشعرون الأطفال أن يتفوقوا على الفشل والفتن في حالة النجاح. (صالح - 1988 ، ص 147)

السيطرة الخارجية حيث غالباً ما يفسرون الظواهر طبقاً للعوامل الصدفة والخطأ (أبرية ، 1985 ، ص 208).

(ويعد مفهوم السيطرة الداخلية - الخارجية للتعريف أحد المفاتيح الأساسية في بناء نظرية التعلم الاجتماعي ، فالتناس طبقاً لروتر يكتسبون توقعات تعميمية في إدراك الأحداث التعزيرية أما أن تكون متوقعة أو معتمدة على سلوكهم الخاص أو أن تكون خارج سيطرتهم . ويميل الناس ذوي التوجه الداخلي إلى الاعتقاد بأن للمميزات تخضع إلى سيطرتهم الخاصة وتحدث نتيجة لإظهارهم و ممارستهم مهاراتهم . ويرى الناس ذوي التوجه الخارجي صلة قليلة أو لا صلة إطلاقاً بين سلوكهم وبين للمميزات المختلفة فهم يدركون حدوث المميزات على أنها ناتجة بفعل القدر والخطأ أو قوى الآخرين). (صالح، 1988 ، ص 145).

وتشير الدراسات إلى أن الأفراد ذوي مركز السيطرة الداخلية يتميزون بأن لديهم تصور غني عن ذواتهم وعن العالم المحيط بهم ، ولديهم سلوك ثابت نسبياً عبر المواقف وهم أكثر انزائاً في المواقف المضحكة وأكثر استقراراً في المواقف الصعبة ولديهم ثقة عالية بأنفسهم وقدراتهم واستعداداتهم . ويستطيعون السيطرة على الأحداث المحيطة بهم وغير مؤمنين بالخطأ أو بالصدفة ولا يتأثرون بآراء الجماعة وأحكامهم وأنكارهم وهم دقيقون في اختيار الألفاظ والعبارة وأكثر قدرة في التعبير عن مشاعرهم وانفعالاتهم التي يعزونها أساساً لذواتهم . وهم أكثر تشغلاً في تفسير الأحداث بموجب إمكانياتهم وقدراتهم ولا يميلون للتفسير السببي الغيبي أو الخيالي . أما ذوو مركز السيطرة الخارجية فيتميزون بأن لديهم ميلاً في أن الأحداث التي تحصل لهم ناتجة عن قوى خارجية خارج لطاق ذواتهم ، وأن ما يحصلون عليه من تعزيز لا يعود بالدرجة الأولى لأنفعالهم وإنما إلى الخطأ أو الصدفة وهم غير قادرين دائماً على تفسير سببية الأحداث بصورة دقيقة.

إجراءات البحث :

لفرض تحقيق أهداف البحث تم اتخاذ الإجراءات الآتية :

1- عينة البحث : تكونت عينة البحث من التلاميذ (ذكور وإناث) للمدارس الابتدائية في بغداد من تراوح أعمارهم ما بين (10-11) سنة ، حيث بلغت العينة (100) تلميذ وتلميذة اختيروا متعاقبة بطريقة عشوائية .

2- أدوات البحث : تضمن البحث الأدوات الآتية :-

أ- مقياس مفهوم الذات للأطفال المذكور الذي أعده (قاسم) عام 1988 والمتكون من (48) بطاقة كل منها تحمل صورتين تمثل الأولى المفهوم الإيجابي للذات فيما تمثل الأخرى المفهوم السلبي أو العكس، وتحتل كل بطاقة أحد الصفات التي تتعلق بمفهوم الذات وضمن المجالات الجسمية والعقلية والاعتقالية والاجتماعية .

ب- مقياس مفهوم الذات للأطفال الإناث الذي أعده (ألتيمي) عام 2001 وهو يمثل الصورة (ب) لمقياس قاسم إذ يتكون من (48) بطاقة تتعلق بمفهوم الذات وضمن المجالات المذكورة في الصورة (أ).

ج- مقياس مركز السيطرة الذي أعدته (الدباغ عام 1997) وفقا لمقياس باهر ويتألف من (18) فقرة تقيس عزو الأحداث للذات أو للآخرين.

وقد تم عرض المقاييس الثلاثة على عدد من الخبراء والمختصين للتأكد من صلاحية المقاييس في قياس ما وضعت لأجله وقد أخذت موافقة الخبراء في صلاحية المقاييس الثلاثة . أما مؤشرات الثبات فقد أخذت بطريقة إعادة الاختبار ل (15) تلميذ في الصورة (أ) و (15) تلميذة في الصورة (ب) و (20) تلميذ وتلميذة لمقياس مركز السيطرة حيث بلغ معامل الثبات (0,82) ، (0,86) ، (0,82) على التوالي

الوسائل الإحصائية :

تم استخدام الوسائل الإحصائية الآتية

- 1- معامل ارتباط بيرسون لإيجاد الثبات بطريقة إعادة الاختبار وفي إيجاد العلاقة بين مفهوم الذات ومركز السيطرة .
- 2- الاختبار التائي لعينة واحدة لقياس مفهوم الذات ومركز السيطرة لدى عينة البحث . (ألباني ، 1977 ، ص 177)

نتائج البحث :

توصل البحث إلى النتائج الآتية :-

- 1- قياس مفهوم الذات لدى الأطفال (الذكور والإناث) .
أظهرت نتائج البحث بعد تطبيق مقياس مفهوم الذات لدى الأطفال بصورتيه (أ) الذكور و (ب) للإناث على عينة البحث إن متوسط درجات مفهوم الذات لدى تلاميذ المدارس الابتدائية من كلا الجنسين هو (82,49) وبانحراف معياري مقداره (11) . وعند مقارنة هذا المتوسط مع المتوسط الفرضي للقياس والبالغ (72) . ظهر إن هناك فروق ذات دلالة إحصائية بينها ولصالح العينة مما يشير إلى إن عينة البحث لديهم مفهوم ذات عالي وإيجابي والجدول الآتي يوضح ذلك .

جدول (1)

يوضح الاختبار التائي للفرق بين متوسط درجات مفهوم الذات والمتوسط الفرضي .

متوسط العينة	الانحراف المعياري	المتوسط الفرضي	القيمة التائية الحسوبة	القيمة التائية الجدولية	مستوى الدلالة
82,49	11	72	9,5	1,980	0,05

2- قياس مركز السيطرة لدى الأطفال :

أظهرت نتائج البحث بعد تطبيق مقياس مركز السيطرة على عينة البحث إن متوسط درجات مركز السيطرة لدى تلاميذ المدارس الابتدائية هو (10,88) وباتحراف معياري مقداره (2,5) وعند مقارنة هذا المتوسط مع المتوسط الفرضي للمقياس والبالغ (9) . ظهر إن هناك فروق ذات دلالة إحصائية بينها ولصالح متوسط العينة مما يشير إلى إن عينة البحث لديها مركز سيطرة داخلي² والجدول يوضح ذلك

جدول (2)

يوضح الاختيار الثاني للفرق بين متوسط درجات مركز السيطرة والمتوسط الفرضي .

متوسط العينة	التحريف المعياري	المتوسط الفرضي	القيمة التائية المحسوبة	القيمة التائية الجدولية	مستوى الدلالة
10,88	2,5	9	7,5	1,980	0,05

3- التعرف على العلاقة بين مفهوم الذات ومركز السيطرة لدى الأطفال

تم استخدام معامل ارتباط بيرسون لإيجاد العلاقة الارتباطية بين مفهوم الذات ومركز السيطرة على عينة البحث البالغة (100) تلميذ وقد بلغ معامل الارتباط (0,92) وهو معامل ارتباط موجب عالي . ولأن الدرجة العليا في مقياس مفهوم الذات تشير إلى وجود مفهوم ذات إيجابي كما تشير الدرجة العليا في مقياس مركز السيطرة إلى وجود مركز سيطرة داخلي . فإن البحث يكشف عن وجود علاقة ارتباطية قوية وموجبة بين مفهوم الذات الإيجابي ومركز السيطرة الداخلي . وعليه فإن الأفراد الذين يحملون مفهوم ذات إيجابي هم ذوي مركز سيطرة داخلي حيث يعملون لتفسير الأحداث ومسبباتها إلى عوامل داخلية

² درجة عالية تشير إلى مركز سيطرة داخلي ، في حين تشير الدرجة المنخفضة إلى مركز سيطرة خارجي

و ذاتية تتعلق بهم . وبالمقابل يكشف البحث إن الأفراد ذوي مفهوم الذات السلبي يتمتعون بمركز سيطرة خارجي ويميلون لتفسير الأحداث ومسبباتها لعوامل وقوى خارجية لا تتعلق بقدراتهم أو استعداداتهم أو إمكانياتهم. وتتنفق هذه النتيجة مع الإطار النظري الذي يشير إلى إن الأفراد ذوي مركز السيطرة الداخلي لديهم توجهاً غنياً عن أنفسهم وعن العالم المحيط بهم وهم أكثر قدرة في التنبؤ بنتائج سلوكهم لأنهم يمتلكون صورة واضحة عن قدراتهم واستعداداتهم وإمكانياتهم الذاتية، بخلاف عن لغتهم العالية بأنفسهم وأنكارهم . أما الأفراد ذوي مركز السيطرة الخارجي فهم أكثر ميلاً لتفسير نتائج سلوكهم إلى قوى خارجية من قبيل الحظ أو الصدفة تتحكم في الأحداث ومسبباتها وهم بشكل عام لا يمتلكون قدرة في تنظيم أنكارهم ومذكراتهم بمستوى الداخلين وهم أقل ثقة بأنفسهم ولديهم تصور فقير عن ذواتهم وإمكانياتهم . كما تتفق هذه النتيجة مع دراسة (Madonna, 1990) عام 1990 ودراسة (Grozier) عام 1995 والتيين أكدت وجود علاقة ارتباطية بين مفهوم الذات الإيجابي ومركز السيطرة الداخلي وأخرى دالة أيضاً بين مفهوم الذات السلبي ومركز السيطرة الخارجي. (Grozier, 1995, P:85)(Madonna, 1990, P:1152)

التوصيات :

في ضوء النتائج التي توصل إليها البحث يوصي الباحث بما يأتي :-

- 1- إعطاء الفرصة المناسبة للأطفال في اكتشاف العالم من خلال توفير بيئة غنية بالمعلومات تتيح لهم الفرصة لاكتشاف ذواتهم وقدراتهم وإمكانياتهم .
- 2- تشجيع الاستقلالية الذاتية لدى الأطفال كي يتبنى لهم الاعتماد على أنفسهم وتكوين مفهوم ذات إيجابي يساعدهم في إدراك المعنى السبي لما يدور حولهم .
- 3- استخدام مقياس مفهوم الذات ومركز السيطرة في الكشف عن الأطفال الذين لديهم قصور في هذا الجانب وإيجاد الوسائل الكفيلة بمعالجة هذا القصور .

المقترحات:

واقترح الباحث الدراسات الآتية:

- 1- إجراء دراسة تتناول علاقة مفهوم الذات بحل المشكلات وعزو السببية .
- 2- إجراء دراسة تتناول علاقة مركز السيطرة بنمط الشخصية .
- 3- إجراء دراسة تتناول علاقة مركز السيطرة بالعجز المتعلم .
- 4- إجراء دراسة تتناول مفهوم الذات مع الشعور بالذات .

المصادر

- 1- أبو رية ، سامي عمود (1985): تأثير وجهة الضبط على التفكير اللفظي لدى الجلسين من تلاميذ المرحلة الإعدادية ، مجلس كلية التربية ، العدد (6) ، المتصورة
- 2- أليان ، عبد الجبار و زكريا زكي (1977): الإحصاء الوصفي والاستدلالي في التربية وعلم النفس ، بغداد الجامعة المستنصرية .
- 3- الجسالي ، عبد علي (1983): سيكولوجية الطفولة والمراهقة وحمايتها الأساسية ، ط2 ، للكتبة الوطنية .
- 4- الحمداني ، موفق (1985): الطفولة : سلسلة بيت الحكمة ، جامعة بغداد .
- 5- الدباغ ، كفاح (1997) : مفهوم الذات وعلاقتها بمرکز السيطرة لدى الأطفال في دور المدرسة وقرائهم : رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الآداب ، جامعة بغداد .
- 6- الدباغ ، فخرى (1983): أصول الطب النفسي : دار الطليعة ، بيروت .
- 7- شلتر ، دونالد (1983) : نظريات الشخصية : دار النهضة العربية ، القاهرة .
- 8- صالح ، قاسم حسين (1988) الشخصية بين التنظير والقياس ، مطبعة التعليم العالي ، بغداد .
- 9- غيد الرحيم ، طلعت حسن (1985) : وجهة التحكم وتقبل الآخرين لدى طلاب الجامعة المحرومين وغير المحرومين من إياهم ، مجلس كلية التربية ، العدد (6) ، المتصورة.
- 10- قاسم ، جمال حيد (1988) : بناء مقياس مفهوم الذات لدى الأطفال المذكور العراقيين ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الآداب ، جامعة بغداد .
- 11- كمال ، علي (1983) : النفس لفعاليتها وأمراتها وعلاجهاء ، دار واسط ، بغداد.
- 12- محفوظ وآخرون (1988) سيكولوجية الطفولة ، دار المستقبل للنشر والتوزيع ، بيروت.

- 13- النعماني ، مهدي محمد (2001) :بناء مقياس مفهوم الذات لدى الأطفال الإناث العربيات بحث مقبول للنشر في مجلة العلوم التربوية والنفسية ، جامعة بغداد
- 14- Eysenck , M.W (2000) :Psychology, Psychology Press, uk.
- 15- Grison,A,and presti (1996): stress and self conception in 10- to-15 years old . journal of Adolescence, vol (18).
- 16- Grozier, w, (1995):Shyness and self-esteem in middle childhood. British journal of educational psychology , vol (65).
- 17- Hong,s, and Gianank (1994):The relation of satisfaction with with life personality characteristics journal of psychology . vol (1), no (5).
- 18- Linda, D, (1976) :introduction to psychology , McGraw -Hill book company . U.S.A.
- 19-Madonnas, s, and Wesley (1990) : classroom environment and locus of controlled identifying high and how self - conception fourth and fifth Graders- psychological Reports , vol (66).
- 20- Michael,s,(1973): Fundamental of psychology , Academic press New York, U.S.A.
- 21-Rotter, J,B (1966) : Generalized Expectancies for internal versul external control of reinforcement , Psychological Monography . No(80)
- 22-Swartzberg,l,and etal (1982)Emotional adjustment and self-concept of children from divorced and soon divorced unhappy hom. The journal of social psychology , vo (121).
- 23-Terence ,R,M(1982): people in organizations , McGraw Hill book company U.S.A

الانتماء الاجتماعي

وعلاقته بالتوجه نحو القوة الاجتماعية لدى طلبة الجامعة

الانتماء الاجتماعي وعلاقته بالتوجه نحو القوة الاجتماعية لدى طلبة الجامعة *

أهمية البحث والحاجة إليه :

بعد الانتباه الاجتماعي من المفاهيم الواسعة الانتشار في علم النفس الاجتماعي ، وهو في انتشاره هذا قد تم التأكيد عليه في مضامين العديد من النظريات ابتداءً من نظرية الفرائز ونظرية التحليل النفسي والنظرية السلوكية التي استلهمت مبادئ التعلم في تفسير الكثير من أنماط السلوك الاجتماعي للفرد ، والنظرية المعرفية وما طرحته من مفاهيم عمقت دراسة العوامل المؤثرة على السلوك الاجتماعي للفرد ، والتي تمثلت بالنظريات التي ركزت على العلاقة بين الفرد والمجموعة مثل نظرية المقارنة الاجتماعية ونظرية التبادل الاجتماعي ونظرية الصراع الاجتماعي ونظرية الدور ونظرية التفاضل الاجتماعي (الشمسي ، 1996 ، ص22) .

وقد درست علاقة الانتماء الاجتماعي بالعديد من المتغيرات فقد توصل سكاكز في إحدى دراساته إلى أن الأفراد الذين يتعرضون لمواقف استثارة الخوف يظهر لديهم سلوك انتحائي (Severy & others , 1977 , p.185) .

في حين أثبتت دراسة تيجان (Teichan , 1975) أن رغبة الفرد للانتماء تقل كثيراً في مواقف الفلق (Freedman & others , 1978 , p.51) . أما دراسة جيرارد وراي (Gerard & Rabbio , 1961) فقد توصلت أنه في المواقف الغامضة تكون رغبة الفرد للانتماء أقوى مما عليه في المواقف الأخرى (freedman & others , 1978 , p.63) .

وقد أشارت الدراسات التي قارنت بين الجنسين فيما يتعلق بالحاجة للانتماء الاجتماعي إلى أن الأفراد ذوي الحاجة العالية للانتماء لديهم خصائص شخصية تنطبق

* ملاحظة: هذا البحث مشترك مع أ.م.د. مها عبد المجيد.

بدرجة كبيرة على الغالب النمطي الذهني الجاهل للإثبات ، وأن الإثبات أكثر مهلاً للإثبات من الذكور (عليل وحافظ ، 1986 ، ص 20) .

وأشارت الدراسات إلى أن الإثبات أكثر انشغالاً واستيعاباً لإشارات التفاعل غير اللفظي ، فالتحديق ، الابتسام ، الليل بالجسم للتقرب من الآخرين ، إيماءات الوجه وتعبيراته ... الخ كانت قد فسرت بالنسبة للإثبات كانعكاس للميل للإثبات وبالنفوذ والسيطرة بالنسبة للذكور .

وأشارت دراسات أخرى إلى أن الإثبات أكثر تحسناً لمشاعر الآخرين وأكثر إدراكاً واستيعاباً لحاجاتهم ورغباتهم ، وأن هذا يفرق بين الآخرين ويؤدي إلى إشباع حاجة الانتهاء لديهم (McClelland , 1985 , p.778) .

إن أهم الخصائص الشخصية التي يتميز بها أصحاب الحاجة العالية للإثبات هي الحفاظ على شبكة العلاقات الاجتماعية بالآخرين فقلند أشار جرجون ومارلو (Gergen&Marlowe,1970) على أنه وعلى الرغم من الحاجة العالية للإثبات تشير إلى اهتمام الفرد للوجه نحو إقامة علاقة إيجابية مع الآخرين إلا أنها ولدى الكثير من الأفراد غالباً ما تعكس جهودهم ومحاولاتهم في إقامة ويقاء تلك العلاقة (Gergen&Marlow,1970,p.31) .

ومن هنا نجد أن الإثبات الاجتماعي له ارتباط بشكل أو بآخر بالتوجه نحو القوة الاجتماعية ، فظهور التفاعلات الاجتماعية بوضوح في جميع الأنشطة الإنسانية والمواقف والعلاقات الاجتماعية يمثل التوجه نحو القوة الاجتماعية بوصفه متغيراً مهماً من متغيرات الشخصية الإنسانية له وظائفه وتأثيره في سلوك الأفراد والجماعات (McClelland,1988,p.2710) .

لقد أشارت العديد من الدراسات والبحوث العلمية إلى ارتباط القوة الاجتماعية بعدد من المتغيرات البيئية والشخصية يمكن تصنيفها في مجالات عديدة ففي مجال دور القوة الاجتماعية في سلوك الفرد ، وجدت دراسة باك (Back , 1984) ودراسة دورن (Dorn ,

1984) ودراسة جيلسن وأبيتا (Jessen & Abeyta, 1987) ودراسة بوهسون وآخرون (De Blasio & Ellyson, 1993)، ودراسة دي بلاسيو ويليون (De Blasio & Ellyson, 1992) إلى إن هناك دوراً للقوة الاجتماعية في تحقيق أهداف الفرد ونجاحه وفي تغيير مفهومه لذاته ومساعدته في حل مشكلاته، وكذلك في القيادة والتأثير والجماعية الاجتماعية. (De Blasio & Ellyson, 1992, p.12)، (Behen & others, 1993, p.63)

ولتجمل أهمية البحث الحالي في خصوصية كل متغير من متغيري الدراسة وخصوصية التفاعل الناتج بينهما ودرجة تأثيره في سلوك الأفراد على المستوى الفردي والمستوى الاجتماعي بما يؤمن قوى من العلاقة بين الفرد والجماعة التي يتفاعل معها.

أهداف البحث :

يستهدف البحث الحالي إلى :-

- 1- قياس الانتماء الاجتماعي لدى طلبة الجامعة .
- 2- التعرف على الفروق في الانتماء الاجتماعي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير الجنس .
- 3- قياس التوجه نحو القوة الاجتماعية لدى طلبة الجامعة .
- 4- التعرف على الفروق في التوجه نحو القوة الاجتماعية لدى طلبة الجامعة على وفق متغير الجنس .
- 5- التعرف على العلاقة بين الانتماء الاجتماعي والتوجه نحو القوة الاجتماعية لدى طلبة الجامعة .

حدود البحث :

يحدد البحث الحالي بطلبة جامعة بغداد للعام الدراسي (2004-2005) .

تحديد المصطلحات :

ورد في البحث الحالي المصطلحات الآتية :-

أولاً : الانتماء الاجتماعي **Social Affiliation** :

1-شوتز (Schutz's)

" رغبة في الاتصال والاحتكاك للتواصل ليصبح محط الأنظار ويحظى بالعناية مع الخوف من الإهمال أو النسيان " (ميزونوف ، 1972 ، ص18) .

2-الشمي (1996)

" اهتمام الفرد الموجه نحو إقامة علاقة إيجابية مؤثرة مع شخص آخر أو أشخاص آخرين تتضمن التأثير فيهم من خلال جهوده في المحافظة على علاقته الشخصية معهم والتأثير بهم من خلال ما توفره تلك العلاقة له من مكافآت اجتماعية وتقسية ومعرفة سواء كانت مباشرة وجدانية ، تقليد واهتمام اجتماعي استتارة اجتماعية إيجابية وإمداد بالمعلومات للمقارنة الاجتماعية " (الشمي ، 1996 ، ص116) .

وقد ابنى الباحثان تعريف الشمي .

أما التعريف الإجرائي " هي الدرجة التي يحصل عليها للمحسوس على المقاييس الجبني في هذا البحث " .

ثانياً : التوجه نحو القوة **Social Power Orientation** :

1-ميرلمان (Merelman) (1988)

" قدرة الفرد على جعل الآخرين يفكرون ويعملون بالطرق التي تضمن مصالحه " (Merelman , 1988 , p.58) .

2-باريت (Parenti) (1988)

" قابلية الفرد على المعالجة أو التعامل مع التأثيرات المساعدة أو المؤذية للآخرين " (Parenti , 1988 , p. 143) .

3- إيستون (1990) (Easton)

"قابلية الفرد على المعالجة أو التعامل مع التأثيرات المساعدة أو المؤذية للآخرين"
(Easton, 1990, p.143).

4- البركات (1999)

"معاني يعزوها الفرد لما تحفقه تلك القوة ومصادرها للخليفة ونكسبه القدرة في التأثير على الآخرين والتحكم بهم ومنافستهم في الإنجاز وتحقيق الذات واتجاهه نحو استخدامها" (البركات، 1999، ص 19).

ولقد تم تبني تعريف البركات 1999، أما التعريف الإجرائي "هي الدرجة التي يحصل عليها الشخص على مقياس المتنبئ في هذا البحث".

الإطار النظري والأدبيات السابقة

الانتماء الاجتماعي :

هناك عدد من النظريات التي تطرقت إلى موضوع الانتماء الاجتماعي لعل من أهمها نظرية التحليل النفسي إذ يعتقد فرويد إن أساس ارتباط العقل بأمه هو أرضاء حاجاته النفسية وإن هذا بشكل دافعاً نحو الآخرين ، فالطفل الذي كان في طفولته قد شبع بشكل مفرط فإن شخصيته ستكون عرضة للتفلؤ والاعتناء على الآخرين أما إذا لاقى إحباط في إشباع حاجاته خصوصاً في المرحلة النفسية فإن شخصيته تكون القرب إلى النوع العدائي السادي والتي تنسم بالسلوك الذي يميل إلى إثارة الجدل والخلاف والتشاؤم والكراه والعداء والتناقض الوجداني إزاء الأصدقاء أي الشعور بالمزيج من الحب والكراه (هانت وهشتين ، 1988 ، ص 118-119) .

في حين تؤكد النظرية السلوكية أن السلوك بشكل عام يتألف من صفتين يتكون المصنف الأول من قاعدة أساسية من السلوك الغريزي التي تتألف من مجموعة من الاستعدادات والأنماط السلوكية والحركية والأفعال الانعكاسية والتي يرثها الطفل في تكوينه إضافة إلى العناصر البيولوجية الأخرى كالغدد الصماء وهرموناتها والتي لها علاقة واضحة في السلوك والمواظب والاستجابات عند الطفل . أما المصنف الثاني من السلوك الإنساني فهو مجموعة من الأشكال والأنماط السلوكية التي تكونت نتيجة لعملية التعلم والتشجيع والتدعيم والاستحسان والقبول التي يلقاها هذا السلوك في البيئة الاجتماعية والعائلية ذلك إن الإنسان لا يتعلم الأساليب الحركية واللفظية فقط ، بل يتعلم أيضاً الاتجاهات العاطفية التي تشكل سلوكه مع الآخرين ، وسلوكه مع والديه وسائر أفراد أسرته وباختصار سلوكه الاجتماعي بوجه عام (المعطيوي ، 1988 ، ص 164-165)

أما موراي (Murray) ، فقد وضع تصنيفاً للحاجات وكانت الحاجة للانتماء تقع ضمن الحاجات الثانوية النفسية والتي تنشأ مباشرة من الحاجات الأولية ، وهي ثانوية ليس لأنها أقل أهمية للكان بل لأنها نمت وتطورت بعد نمو وتطور الحاجات الأولية فهي تتصل

بالإرضاء والأشباع العقلي والعاطفي وهي بذلك لا تقل أهمية عن الحاجات الأولية بالنسبة للفرد (شلتز ، 1983 ، ص 193) .

وعلى وفق الترتيب الهرمي الذي وضعه مازلو (Maslow) للحاجات فلأن الحاجة للاتناء تحتل الترتيب الثالث في ذلك الهرم ، حيث أعطى أهمية كبيرة لتأثير المجتمع في إشباع هذه الحاجة ، التي يصعب إرضائها في مجتمع يتغير بشكل سريع لأن هذا التغير يؤدي إلى اضطراب وتدهور العلاقات العائلية التقليدية ، واضطراب العلاقات مع الأصدقاء وبين الناس عموماً مما ينتج عنه شعور الفرد بالاضطراب (صالح ، 1983 ، ص 130) .

وأعطى شوتز (Schutz) في نظريته أهمية كبيرة للحاجة للاتناء وبين أن سلوك الفرد الاجتماعي في علاقته بالآخرين يكون شبيهاً لسلوكه الذي يبريه في علاقته المبكرة معهم والتي تكون عادة مع أبويه والذين أطلق عليهم (شوتز) بالأشخاص الهامين ، فأن كان هؤلاء الأشخاص يمثلون الأبوين في الطفولة ويتوسعون بعد ذلك ليشتملوا بالأقران ، الأصدقاء ، الزوج أو الزوجة فالزملاء في العمل (الحمداني ، 1994 ، ص 3)

أما المنظور المعرفي فيستند على خاصية الفهم وإدراك العلاقات في إطار النظرة الكلية الشاملة بعناصر الموقف ، فكل ظاهرة نفسية إنسانية هي ظاهرة معرفية (الحمداني ، 1995 ، ص 45) ، وافترض فينجر (Festinger) أن نظرية المقارنة الاجتماعية تبدأ بمسألة أساسية مفادها أن الناس لديهم دافع لتقييم آرائهم وأفعالهم ، ومشاعرهم وقدراتهم من خلال مقارنتها أما بمعايير موضوعية (واقع مادي) أو بسلوك الآخرين (واقع اجتماعي) ، والنظرية تقرر أن الأفراد ليس أمامهم سوى استخدام سلوك الآخرين كمصدر للمعلومات وكمعيار للمقارنة وبالتالي فلأن هذه النظرية تقدم دافعاً آخراً للاتناء من حيث أنه يمثل في الحاجة إلى تقييم الذات ذلك إن هذه المعلومات وغيرها من المقارنات تساعدنا في تقييم أنفسنا وتحديد خصائصها البارزة أو للميزة لنا وتمكننا من بناء هويتنا (Perrod ، 1983 ، p.263) .

وتعطي نظرية التبادل الاجتماعي لـ كيلي (Kellley) تفسيراً للاثتواء الاجتماعي قائلًا على المنظور السببي في حاجة الفرد للآخرين فهي ترى إن المكافآت التي يأخذها الآخرون أن يعرضوها لنا والكلفة أو الخسائر التي يستطيعون أن يجتوبوا إياها ، هي التي تكمن وراء اتباعتنا إليهم . (Raven & Rubin , 1976, p. 41) .

كما يشير دافن وروبن إلى أن حصول الفرد على تلك المكافآت يمد بمثابة تحقيق لإرضاء وإشباع الكثير من حاجاته النفسية والاجتماعية التي اكتسبها الفرد خلال فترة نموه والتي يمكن أن تؤدي دوراً مهماً في دافعية الالتئام لديه ويشفيان أن استمرار أو انقطاع تلك العلاقة الانسانية يعتمد إلى حد كبير على ذلك ، فالعلاقة التي تعجز عن تقديم مثل هذه المكافآت تكون عاجزة عن إشباع تلك الحاجات وبالتالي فإن الفرد سوف ينسحب من تلك العلاقة (Raven & Rubin , 1976, p. 41-42) .

وتدور نظرية الصراع الانساني لدين وارجليل (Deah & Argyle) حول ما يعرف بالنقطة التعادلية للسلوك ، تلك النقطة التي يؤدي تجاوزها سلباً أو إيجاباً إلى انحراف السلوك عن تحقيق أهدافه ، وهي تطرح رأياً مفاده أن المودة هي حالة السلوك الذي يعكس درجة عالية من حاجة الالتئام وهي دالة للعديد من مظاهر الاتصال الودي بين الناس ، وبالأخص المظاهر الودية غير اللفظية والتي تتضمن الاتصال بالعين ، الاضمار ، إيماءات الوجه ، نبرة الصوت ، وضع الجسم والتهامه ، فترات الصمت ... الخ فكلها ازداد حدوث السلوك الذي يشتم بالمودة لزداد إشباع دافع الالتئام أما إذا تعرض سلوك للمودة للاضطراب سيؤدي ذلك ببساطة إلى امتناع هذا الدافع عن الظهور في سلوك انبساطي (خليل وحافظ ، 1986 ، ص 23) .

التوجه نحو القوة الاجتماعية :

لقد تعددت لتفسير الاتجاه نحو القوة الاجتماعية العديد من النظريات النفسية نظرية التحليل النفسي مثلاً أدرجت مدخلين تحت عنوان القوة الأول هو قوة الطبقة الحاكمة ، وخط القوة السياسية التي يمكن أن تقيم الحروب والتكوارث للبشر والثاني احتوى على عدد

من الإشارات تتعلق بعدم اتفاق فرويد مع Adler بخصوصاً فيما يتعلق بالكفاح من أجل التفوق الذي عده Adler الطاقة الجنسية للفرد مؤكداً إن ما وجدته فرويد في اللاوعي ليس الخبيث الأساسي ولكنه كفاح غير موجه من أجل القوة (Adler, 1966, p. 113-114).

وغير مكتوك (McDougl) من تفسير القوة بنفس ما صبرت عنه (هورلبي) عندما ناقش دور الغريزة للأوكدة للذات في تطور عاطفة اعتبار الذات فغريزة تأكيد الذات تفوق الشخص إلى السعي نحو توطيد ثقته ضمن كل حلقة اجتماعية يدخلها وبشكل متعاقب وإن كل تحقيق ناضج لتأكيد الذات يشفي زيادة على شعور الشخص الإيجابي والشعور السلي بالذات ، وأن هذا سوف يغير عندما يتخضع للتدقيق من جانب قوة أعظم مثل قوة المجتمع ككل (Hong , 1980 , p. 125).

وقام ملازو (Maslow) بمقارنة الدافع إلى القوة لدى الشخصية الاستبدادية مع الدافع إلى القوة عند الشخصية الديمقراطية ، وقد توصل إلى أن الشخص الاستبدادي تكون حاجاته الأساسية إلى الأمن والالتقاء والحب قد انصرفت وتصبح القوة شيئاً لا مجال للتخلي عنه أو تجنب أحبه سواء في تعامله مع العالم المحيط به أو كوسيلة لتلبية حاجاته النفسية ، أما الشخص الديمقراطي فهو على العكس من ذلك إذ نجده لا يحتاج للقوة تعدد حاجاته إلى الأمن والالتقاء والحب (Maslow , 1943 , p. 401).

ويقترَب مفهوم اليأس أو العجز المتعلم لدى سيلكيان (Seligman) من مفهوم اللاقوة الذي يعرفه بأنه حصيلة الاستقلالية أو عدم إمكانية التحكم ، والتي بدورها تعرف بالعبارة الآتية (أن احتمالية نتائج السلوك هي نفسها سواء كانت الاستجابة المطلوبة قد حصلت أم لم تحصل) ، فالإنسان عندما يجرب حالة عدم التحكم أو السيطرة فإنه يتطور اعتقاداً مفاده إن نتائج أو حصيلة السلوك تكون مستقلة عن الاستجابة التي قدمها وإن انعدام المحايلة (اليأس) التي تعلمها هي حالة خالصة من الانقراض المتصور إلى التحكم ويقترَب من اللاقوة وهكذا يبدو على وفق رأي سيلكيان أن توقع عدم القدرة على التحكم تكون له عواقب معرفية ودافعية وعواقب انفعالية مثل :-

أ- يتدخل الناقمة إلى السيطرة أو التحكم في النتائج .

ب- يتداخل مع التعلم .

ت- يولد الخوف طالما كان الفرد غير متأكد من عدم السيطرة على النتائج ويعتقد
يولد الاكتئاب (Seligman , 1975 , p.56) .

وأوضحت دراسة ونتر (Winter) أن النساء مثل الرجال يتمتعون بالقوة أولاً وأن
تعبيرات النساء عن القوة على وجه العموم تشابه تعبيرات الرجال عن القوة باستثناء أن
النساء المدفوعات بالقوة لا يمدن الجنس صورة من صور القوة ، كما أشارت نتائج إحدى
الدراسات العملية إلى وجود اختلاف جنسي في العلاقة بين دافع القوة وأهل مراحل التضييق
، فال حاجة العالية إلى القوة تجعل النساء أكثر قدرة في تطوير فعاليات للمشاركة والمساواة بشكل
يقوى الرجال أن (Hing , 1980 , p.143) .

ويستفيد (هايدر) من فكرة القوة بشكل حر ويجوها إلى جزء متمم في تحليل الفرد
حيث يعزل فعل القوة بأنها وظيفة مشتركة بين العوامل الشخصية والبيئية ، فالمعامل
الشخصية تشمل قوة الفرد وقصده أو نتيجه ومدى ما يبله في سبيل المحاولة ، بينما تدل القوة
على ما يستطيع الشخص أن يسبه سواء كانت الأسباب قهره البدنية أو ممارساته الفكرية
أو وضعه بالنسبة للناس الآخرين (Heider , 1968 , p.238) .

أما ليفين (Lewin) فقد بين أن للرجال يتكون من مجموعة من القوى والتكافآت وأن
السلوك هو نتاج لتفاضل هذه القوى والتكافآت فالرجال السلوكي قد يصعب أو يسهل طبقاً
لحركة التكافآت وآلية القوى الفاعلة فيها . وقد ربط ليفين مفهوم القوة والوحدة التنظيمية
وسهولة أحداث التغيير وقد أثرت دراسات ليفين في تحليل الرجال ونحوه الفاعلة في دراسة
عمليات التأثير الاجتماعي بشكل خاص وفي علم النفس الاجتماعي بشكل عام

منهجية البحث وإجراءاته :

مجتمع البحث :

تحدد مجتمع البحث بطلبة جامعة بغداد للعام الدراسي 2004-2005 .

عينة البحث :

بلغت عينة (100) طالباً وطالبة تم اختيارهم بصورة عشوائية من أربع كليات ،
كلية تربية إسانية وكلية تربية علمية وكلية الجنتين . جدول (1) يبين ذلك .

جدول (1)

توزيع أفراد العينة وفق الكلية والتخصص والجنس

ت	الكلية	التخصص	الجنس		الجموع
			الذكور	الإناث	
1	الأدب	إنساني	12	13	25
2	اللغات	إنساني	13	12	25
3	الصيدلة	علمي	13	12	25
4	التربية ابن القيم	علمي	12	13	25
			50	50	100

أداتنا البحث :

الأداة لقياس الانتماء الاجتماعي :

تم تبني مقياس التمييز (1996) والذي تألف من (55) فقرة وكانت مجالاته خمس وهي (إنامة العلاقات الشخصية بالآخرين ، مساندة وجفائية ، تفسير وإهتمام اجتماعي ، استشارة اجتماعية إيجابية ، مقارنة اجتماعية) وكانت البدائل (5) ، حيث تعطى (5) درجة على البديل (تتطبق على تماماً) ، و(4) على البديل (تتطبق على بدرجة كبيرة) ، و(3) للبديل (تتطبق على بدرجة متوسطة) و(2) للبديل (تتطبق على بدرجة قليلة) فيما تعطى (1) درجة

واحدة للبدليل (لا تنطبق على أبداً) ، وتم عرض الأدلة على عدد من الخبراء والمتخصصين .
وعليه تم الإبقاء على (38) فقرة وتعديل بعض الفقرات واستخرج ثبات الأدلة بإعادة
الاختبار وبلغ (0.88) وعليه أصبحت الأدلة معدة للتطبيق النهائي .

الأداة لقياس التوجه نحو القوة الاجتماعية :

تم تبني مقياس اليركاث (1999) . والذي تألف من (30) فقرة والبدائل كانت
خمس وهي (موافق جداً ، موافق ، متردد ، ارفض ، ارفض بشدة) وتراوحت درجات
البدائل من (1-5) وأضاف الباحثان فقرة واحدة ، وعليه أصبح المقياس به (31) فقرة وبعد
عرض فقرات المقياس على عدد من الخبراء والمتخصصين ، واستخرج الثبات بإعادة
الاختبار إذ بلغ (0.84) أصبحت الأدلة معدة للتطبيق النهائي.

الوسائل الإحصائية :

- 1- الاختبار التائي لبعثة واحدة لاختبار الفرق ما بين الوسط الحسابي لدرجات
الطلبة على المقياس والوسط القرضي له (الباتي ، 1977 ، ص 254) .
 - 2- معامل ارتباط بيرسون لحساب العلاقة بين متغيري البحث (الانتماء
الاجتماعي والتوجه نحو القوة الاجتماعية) (pouline , 1969 , p.316)
- ولاستخراج الثبات.

عرض النتائج ومناقشتها

وفق أهداف البحث توصل الباحثان بعد تحليل البيانات إلى ما يلي :-

- 1- قياس الانتماء الاجتماعي لدى طلبة الجامعة
لقد أظهرت نتائج البحث إن متوسط درجات الانتماء الاجتماعي لدى طلبة الجامعة
ومن كلا الجنسين هو (118-12) وبانحراف معياري مقداره (4.2) وعند مقارنة هذا
المتوسط بالمتوسط القرضي . جدول (2) .

جدول (2)

الاعتبار الثاني للفرق بين متوسط درجات الانتماء الاجتماعي والفرق الفرضي للمقياس لدى

أفراد عينة البحث

العدد	المتوسط الاجتماعي للعينة	الانحراف المعياري	المتوسط الفرضي	القيمة التائية الحسوبة	مستوى الدلالة
100	118.12	4.2	114	9.81 *	0.05

يتضح إن متوسط درجات الانتماء الاجتماعي لدى طلبة الجامعة أصل من المتوسط الفرضي للمقياس . وهذا يعني إن عينة البحث تتمتع بدرجة مقبولة من الانتماء الاجتماعي ، وبناء على ذلك واستناداً إلى ما أشار إليه باهرن (Byrne , 1962) في أن الانتماء حالة دائمية ومتغير يفيد في التنبؤ بأنماط مختلفة من السلوك الاجتماعي للتبادل بين الأفراد (Byrne , 1962, p.135) وأن النتيجة التي تم التوصل إليها لقد نتيجة إيجابية وهي تدعو إلى التفاضل كونها مفيد في التنبؤ الجانب الاجتماعي والنفس في حياة أفراد شريحة مهمة من شرائح المجتمع ذلك إن شعور الفرد بالانتماء لا يأتي من فراغ بل أنه يتحقق من خلال الوفاء والانسجام التام ، والترابط ، والتكامل والتعاون بين أرباب الانتماء الواحد .

2- التعرف على الفروق في الانتماء الاجتماعي لدى طلبة الجامعة على وفق متغير الانتماء الاجتماعي :

متغير الجنس

تبعاً لهذا الهدف فقد حوِّلت البيانات إحصائياً بالتعامل الاختيار التائي لعيتين مستقلتين كما موضح في الجدول (3)

جدول (3)

الاعتماد الثاني لمتباين مستقلين للتعرف على الفروق في الانتماء الاجتماعي على وفق متغير الجنس

الجنس	المتوسط الحسابي	التباين	القيمة التائية الحسوبة	القيمة التائية الجدولية	مستوى الدلالة
ذكور	118.3	3.77	1.67	1.98	
إناث	117.8	5.16			

يتضح في ذلك إن القيمة التائية للحسوبة تساوي (1.67) وهي أصغر من القيمة الجدولية البالغة (1.98) عند درجة حرية (98) ومستوى دلالة (0.05) مما يشير إلى أنه ليس هناك فروق ذات دلالة معنوية في الانتماء الاجتماعي بين طلبة الجامعة الذكور والإناث مما يشير إلى أن هذه الشريحة تتميز بمستوى متقارب في فعاليات الانتماء الاجتماعي .

3- قياس التوجه نحو القوة الاجتماعية لدى طلبة الجامعة :

لقد أظهرت النتائج إن متوسط درجات التوجه نحو القوة الاجتماعية لدى طلبة الجامعة هو (104.47) وبانحراف معياري (4.08) ، وعند مقارنة هذا المتوسط بالمتوسط الفرعي جدول (4) .

جدول (4)

الاختبار الثاني للفرق بين متوسط درجات التوجه نحو القوة الاجتماعية والفرق الفرضي للمقياس

لدى أفراد عينة البحث

العدد	المتوسط الحسابي للعدد	الانحراف المعياري	المتوسط الفرضي	القيمة التائية المسوية	مستوى الدلالة
100	104.37	4.08	93	26.9 *	0.05

يتضح إن متوسط درجات التوجه نحو القوة الاجتماعية لدى طلبة الجامعة أعلى من المتوسط الفرضي للمقياس ، وهذا يعني إن عينة البحث تتمتع بالقدرة على التأثير في سلوك الآخرين والتحكم في مصادر التقوى ، ولقدرته على الانجاز وتحقيق الشغمة والمكافأة الاجتماعية وتحببته لذلك واستقلاله عن الآخرين (روبي ، 1997 ، ص 73-74) . ولقد هذه النتيجة ايجابية استنادا للمعطيات الواقعية والنظرية.

4- التعرف على الفروق في التوجه نحو القوة الاجتماعية لدى طلبة الجامعة :

تبعاً لهذا الهدف فقد عولجت البيانات إحصائياً باستعمال الاختبار التائي لميترين

مستقلين كما هو موضح في الجدول (5)

جدول (5)

الاختبار الثاني لميترين مستقلين للتعرف على الفروق في التوجه نحو القوة الاجتماعية على وفق متغير الجنس

الجنس	المتوسط الحسابي	التباين	القيمة التائية المسوية	القيمة التائية الجدولية	مستوى الدلالة
ذكور	103.2	3.9	1.33	1.98	0.05
إناث	102.8	5.3			

يتضح من ذلك إن القيمة التائية المحسوبة تساوي 1.33 وهي اصغر في القيمة الجدولية البالغة 1.98 عند درجة حرية 98 ومستوى دلالة 0.05 مما يشير إلى أنه ليس فروق ذات دلالة معنوية في التوجه نحو القوة الاجتماعية بين طلبة الجامعة الذكور والإناث هنا يعني كلاً منهم يتمتعون بمستوى متقارب في السلوك التأسيري في الآخرين والقدرة على الانجاز وتحقيق المنفعة الذاتية .

5- التعرف على العلاقة بين الانتهاء الاجتماعي والتوجه نحو القوة الاجتماعية لدى طلبة الجامعة :

بينت النتائج بوجود علاقة ارتباطية موجبة وقوية بين الانتهاء الاجتماعي والتوجه نحو القوة الاجتماعية إذ بلغ معامل ارتباط بيرسون بينها (0.87) .

التوصيات :

استكمالاً لاحتياجات البحث يوصي الباحثان بما يلي :-

- 1- تدريب الطلبة على استخدام مهارات الانتهاء الاجتماعي من أجل التغلب على حالات الخوف والقلق والتجمل .
- 2- تعميق التوجه نحو القوة الاجتماعية بالشكل الذي يساعدهم على تحقيق ذواتهم وتحقيق قدرة عالية في الانجاز .
- 3- توظيف مفاهيم الانتهاء الاجتماعي لدى أبناء المجتمع كافة من خلال وسائل الإعلام بحيث تعمل على معالجة الكثير من المشكلات الاجتماعية .

المقترحات :

واقترح الباحثان عدد من المقترحات منها :-

- 1- إجراء دراسة تستهدف علاقة الانتهاء الاجتماعي بالصحة النفسية .
- 2- إجراء دراسة تستهدف علاقة التوجه نحو القوة الاجتماعية بأساليب المعزو النفسي .
- 3- إجراء دراسة تتعلق بعلاقة التوجه نحو القوة الاجتماعية والقدرة على اتخاذ القرار .

المصادر

- 1- العركات ، ياسمة كاظمه هلاوي (1999) ، أساليب الاحتواء والتعامل مع الالتزامات وعلاقتها بالتوجه نحو القوة الاجتماعية ، (المروحة دكتوراه غير منشورة) كلية الآداب ، جامعة بغداد .
- 2- البياي ، عبد الجبار توليق والتاسيوس ، زكريا زكي (1977) ، الأحصاء الوصفي والاستدلالي ، الجامعة المستنصرية ، بغداد .
- 3- التميمي ، بشرى عتاد مبارك (1996) ، الانتماء الاجتماعي لدى العاملين في بعض مؤسسات الدولة وعلاقته ببعض المتغيرات ، (رسالة ماجستير غير منشورة) ، كلية الآداب ، جامعة بغداد .
- 4- الحمداني ، موفق (1994) ، محاضرات الطلبة للماجستير ، قسم علم النفس كلية الآداب ، جامعة بغداد .
- 5- خليل ، محمد سيد وحافظ احمد خيرى (1986) ، سيكولوجية الانتماء ، (دراسة ميدانية بمدينة العريش) ، جامعة عين شمس ، كلية الآداب ، قسم علم النفس ، القاهرة .
- 6- الداخستاني ، سناء عيسى (1995) ، دراسة تجريبية عن اثر بعض المتغيرات في سلوك الانصياع ، (رسالة ماجستير غير منشورة) كلية الآداب ، جامعة بغداد .
- 7- روبي ، احمد سليمان (1997) ، للبول المهنية وعلاقتها بالتوجه نحو القوة الاجتماعية لدى طلاب ومطالبات الكلية التكنولوجية جامعة قطر ، علم النفس ، العدد (42) ، القاهرة ، المجلة المصرية العامة للكتاب .
- 8- شلتز ، دوات ، (1983) ، نظريات الشخصية ، ترجمة احمد دلي الكرستولي وعبد الرحمن القيسي ، بغداد ، مطبعة جامعة بغداد .
- 9- صالح ، قاسم حسين (1983) ، الإنسان من هو ، ط2 ، دار الحكمة للنشر والترجمة والتوزيع ، بغداد ، العراق .

- 10- ميزونوف، جان (1972)، علم النفس الاجتماعي، مكتبة الأجلو المصرية، القاهرة.
- 11- هات، سونيا وهيلين، جنيفر (1988)، نمو شخصية الفرد والخبرة الاجتماعية، ترجمة عيسى التوي، دار الشؤون الثقافية العامة، بغداد.

المصادر الأجنبية :

- 12- Adler , A . (1966) , The psychology of power Journal of individual psychology . vol (22) .
- 13- Bohon , L. et . al. (1993) , The effects of real world status and manipulated status on the . Esteem and social competition of Anglo . Americans and Mexican Americans . Journal of behavioral Sciences . vol (15) , No(1) .
- 14- Byrene , D. (1962) , Response to Attitude Similarity Dissimilar . ity asafanction of Affiliation need . Journal of personality (1) , (30)
- 15- De Blasio , C. & Ellyson , S. (1992) . Expression of power and heterosexual attraction . Annual meeting of the Eastern Psychological Association . Boston .
- 16- Easten , D . (1990) . The Political System . New York , Knopf press .
- 17- Freedman , J. & others (1978) . Social psychology . prentice Hall , London .
- 18- Gergen , K. G. & Marlow , D. (1970) - personality and social behaves . Addison Wesley publishing .
- 19- Heider , F . (1968) . The psychology of Interpersonal relations New York . wilog sons .

- 20- Hung , S .(1980) , The Social psychology of power . Academy press , New York .
- 21- Maslow , A. (1943) . The authoritarian character structure . Journal of social psychology (18) .
- 22- McClelland D (1985) . Human motivation Scott Foresman and company , U.S.A.
- 23- McClelland , D. (1988) . Human Motivation . Scott , Fores man & company . U.S.A.
- 24- Merelman , R. . (1988) . Community power . university press , New York .
- 25- Lewin , K. (1972) . Field Theory in social Science . London , Cart wright .
- 26- Parenti , M. (1988) . Power and powerless . New York , Martin's press .
- 27- Penrod , S. (1983) . Social psychology . Englewood cliffs U.S.A.
- 28- Pauline , V. (1969) . Scientific Social surveys and Research Englewood cliffs , New York .
- 29- Raven , B . & Rubin , J. (1976) . Social psychology . John wiley & sons , New York .
- 30- Seligman , M . (1975) . Helplessness , On depression development and death , Sanfrancisco freeman press .
- 31- Severy , L. Brighton , J ; Schlenker , B . (1977) . Contemporary introduction to social psychology McGraw-hill, New York.





سازمان اسناد و کتابخانه ملی جمهوری اسلامی ایران

آدرس: تهران، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۳۳
تلفن: ۸۸۰۰۰۰۰۰ - ۸۸۰۰۰۰۰۱
پست: ۱۹۷۱۹ - تهران